1.	नाहर वन्यजीव अभ्यारण्य हरियाणा के किस जिले में स्थित है ?	1.	Nahar Wildlife Sanctuary is situated in which
	(1) महेंद्रगढ़		district of Haryana ?
	(2) फरीदाबाद		(1) Mahendragarh
	(3) रेवाड़ी		(2) Faridabad
	(4) नूह (मेवात)		(3) Rewari
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(4) Nuh (Mewat)
			(5) Not attempted
2.	हरियाणा लोक सेवा आयोग की स्थापना कब हुई ?	2.	When was the Haryana Public Service
	(1) 1968		Commission established ?
	(2) 1965		(1) 1968
	(3) 1966		(2) 1965
	(4) 1967		(3) 1966
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(4) 1967
			(5) Not attempted
3.	हरियाणा के प्रथम लोकायुक्त कौन हैं ?	3.	Who is the first Lokayukta of Haryana ?
	(1) बाबू परमानंद		(1) Babu Parmanand
	(2) रंजीत कुमार		(2) Ranjeet Kumar
	(3) नवल किशोर अग्रवाल		(3) Nawal Kishore Agarwal
	(4) प्रीतम पाल		(4) Pritam Pal
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
		1 4.	Panjokhra Sahib Gurudwara (Ambala) is
4.	पंजोखरा साहिब गुरुद्वारा (अम्बाला) की स्मृत क	4.	dedicated to the memory of
	समर्पित है ।		(1) Guru Sri Harkishan Sahib ji
	(1) गुरु श्री हरकिशन साहिब जी		(2) Guru Hargobind
	(2) गुरु हरगोबिंद		(3) Guru Tegh Bahadur
	(3) गुरु तेग बहादुर		(4) Guru Gobind Singh
	र्ने मिंह		(5) Not attempted
	में रेग चाहते		The East longitude extent of Haryana is :
	(5) उत्तर नहा दना नारक	5.	The East longitude of $(1)$ 71°28' to 77°36'
	हरियाणा का पूर्वी देशांतर विस्तार है :		(1) $71^{\circ}28$ to $77^{\circ}36'$ (2) $70^{\circ}28'$ to $77^{\circ}36'$
5.	हरियाणा का पूर्वा दरासर		(2) $70^{\circ}28$ to $77^{\circ}36'5''$ (3) $74^{\circ}27'8''$ to $77^{\circ}36'5''$
	(1) 71°28'		(3) $74^{\circ}278$ to $10^{\circ}$ (4) $77^{\circ}28'$ to $84^{\circ}38'$
	(2) 70°28'		(4) 77°28' to 64 64
	(2) 74°27′8″   77°36′5″ (3) 74°27′8″   77°36′5″		(5) Not attempted
	(4) 77°28' से 84°38' (5) उत्तर नहीं देना चाहते RAM/C3/Page 2 रफ कार्य के लिए स्थान / S	PAC	E FOR ROUGH WORK
	(5) उत्तर नहीं दना पाल्स RAM/C3/Page 2 रफ कार्य के लिए स्थान / 5	PAU	

(1)       74         (2)       23         (3)       82         (4)       92         (5)       उसर नहीं देश चाहते         7.       हरियण में एंचीकृत अटल सेवा केन्द्रो की कुल संख्या कितनी है?         (1)       20.552         (2)       16.552         (3)       17.552         (4)       18.552         (5)       3 स रही देश चाहते         (6)       3 स रही देश चाहते         (7)       हरिसेय कई 2022 - 23 के हरियाणा राज्य बजट में कृषि के केष्ठ में ख्य के लिए कुल बजट का कितना प्रतियंत निर्धाति किया मया है ?         (1)       9.8%         (2)       6.2%         (3)       5.7%         (4)       4.3%         (5)       उसर नहीं देश चाहते         (6)       उसर कही देश चाहते         (7)       एवर 1,85,630         (8)       र 1,85,630         (9)       र 1,85,630         (1)       र 2,36,707         (2)       र 2,36,630         (3)       र 1,90,950         (4)       र 2,30,630         (5)       उसर नही देश चाहते         (7)       श करता गत्य         (1)       प्र 1,85,630         (3)       र	6.	हरियाणा आर्थिक सर्वेक्षण (2021 – 22) के अनुसार हरियाणा में कुल कितने उप-कोषागार हैं ?	6.	How many Sub-Treasuries are there in Haryana according to the Haryana Economic
<ul> <li>(2) 23</li> <li>(3) 82</li> <li>(4) 92</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(1) 20,552</li> <li>(2) 16,552</li> <li>(3) 17,552</li> <li>(4) 18,552</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) What is the total number of registered Atal Service Centres in Haryana ?</li> <li>(1) 20,552</li> <li>(2) 16,552</li> <li>(3) 17,552</li> <li>(4) 18,552</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) What is the total number of registered Atal Service Centres in Haryana ?</li> <li>(1) 20,552</li> <li>(2) 16,552</li> <li>(3) 17,552</li> <li>(4) 18,552</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) What is the pre-capita annual income of Haryana as per Economic Survey (2020 - 21) ?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) What is the per-capita annual income of Haryana as per Economic Survey (2020 - 21) ?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) What is the per-capita annual income of Haryana as per Economic Survey (2020 - 21) ?</li> <li>(1) ₹ 2,35,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) What is the per-capita annual income of Haryana as per Economic Survey (2020 - 21) ?</li> <li>(1) ₹ 2,35,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) \$ 2,90,630</li> <li>(7) \$ 2,90,630</li> <li>(8) \$ 7%</li> <li>(9) \$ Ni tam Nath Kovind</li> <li>(9) \$ Ni tam Nath Kovind</li> <li>(1) \$ Shri Manohar Lal Khattar</li> <li>(4) \$ Shri Manohar Lal Khattar</li> <li>(4) \$ Shri Manohar Lal Khattar</li> <li>(4) \$ Shri Manohar Lal Khattar</li> </ul>		(1) 74		
<ul> <li>(3) 82</li> <li>(3) 82</li> <li>(4) 92</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(1) 20.552</li> <li>(2) 16.552</li> <li>(3) 17.552</li> <li>(4) 18.552</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>7. What is the total number of registered Atal Service Centres in Haryana?</li> <li>(1) 20.552</li> <li>(2) 16.552</li> <li>(3) 17.552</li> <li>(4) 18.552</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>8. वित्तीय वर्ष 2022 - 23 के हरियाणा राज्य बजट में कृषि के क्षेत्र मं वय के लिए कुल बजट का कितना प्रतिश किया गया है?</li> <li>(1) 9.8%</li> <li>(2) 6-2%</li> <li>(3) 5-7%</li> <li>(4) 4.3%</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>8. वातीय वर्ष 2022 - 23 के हरियाणा राज्य बजट में कृषि के क्षेत्र मं वय के लिए कुल बजट का कितना प्रतिश किया गया है?</li> <li>(1) 9.8%</li> <li>(2) 6-2%</li> <li>(3) 5-7%</li> <li>(4) 4.3%</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>8. What percentage of its total expenditure in Haryana State Budget for the financial year 2022 - 2023?</li> <li>(1) 9.8%</li> <li>(2) 6-2%</li> <li>(3) 5-7%</li> <li>(4) 4.3%</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>9. आर्थिक संवेषण (2020 - 21) के अनुसार हरियाणा की प्रति किया कि आय कितन ही है?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>9. What is the per-capita annual income of Haryana as per Economic Survey (2020 - 21)?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) सं वय वाओ, बेटी पढाओ" का युपारंप किस्स 10</li> <li>(8) सं पय नाथ कोविट</li> <li>(9) औ सं प्र नाथ कोविट</li> <li>(1) औ राय नाथ कोविट</li> <li>(2) औ मं राय नाथ कोविट</li> <li>(3) Shri Manohar Lal Khattar</li> <li>(4) Shri Kaptan Sigh Solanki</li> </ul>		(2) 23		
<ul> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(1) 20,552</li> <li>(2) 16,552</li> <li>(3) 17,552</li> <li>(4) 18,552</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>7. What is the total number of registered Atal Service Centres in Haryana?</li> <li>(1) 20,552</li> <li>(2) 16,552</li> <li>(3) 17,552</li> <li>(4) 18,552</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>7. किस्के</li> <li>(7) 20,552</li> <li>(8) वित्तीय वर्ष 2022 - 23 के हरियाणा राज्य बजट में कृषि के क्षेत्र मं व्रवय के लिए कुल बजट का कितना प्रतिया ति किंवा गया है?</li> <li>(1) 9-8%</li> <li>(2) 6-2%</li> <li>(3) 5-7%</li> <li>(4) 4-3%</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>8. What is the per-capita annual income of Haryana state Budget for the financial year 2022 - 2023 ?</li> <li>(1) 9-8%</li> <li>(2) 6-2%</li> <li>(3) 5-7%</li> <li>(4) 4-3%</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>9. आर्थिक मर्वेक्षण (2020 - 21) के अनुसार हरियाणा की प्रति व्र्या के आव कितनी है ?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>9. भार्विक आव कितनी है ?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>9. What is the per-capita annual income of Haryana as per Economic Survey (2020 - 21)?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>10. "Infure fi "add areand a fada" (2) \$1 मंट्र मावते?</li> <li>(1) \$1 मा माथ कॉविंद</li> <li>(2) \$1 मंट्र मार्वते?</li> <li>(3) \$1 मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) \$3 मे मनेहर लाल खट्टर</li> <li>(4) \$3 मे मनेहर लाल खट्टर</li> <li>(4) \$3 मे मनेहर लाल खट्टर</li> <li>(4) \$1 मा माथ कॉविंद</li> <li>(3) \$1 मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) \$1 मा माथ कॉविंद</li> <li>(3) \$1 मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) \$1 मा माथ कॉविंद</li> <li>(5) \$1 मा annohar Lal Khattar</li> <li>(4) \$1 Shri Kaptan Singh Solanki</li> </ul>		(3) 82		
<ul> <li>5. हरियाणा में पंजीकृत अटल सेवा केन्द्रों की कुल संख्या कितनी है ? <ul> <li>(1) 20,552</li> <li>(2) 16,552</li> <li>(3) 17,552</li> <li>(4) 18,552</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> </ul> </li> <li>8. वित्तीय वर्ष 2022 – 23 के हरियाणा राज्य बजट में कृषि के क्षेत्र में व्यय के लिए कुल बजट का कितना प्रविश्व किया गया है ? <ul> <li>(1) 9.8%</li> <li>(2) 6.2%</li> <li>(3) 5.7%</li> <li>(4) 4.3%</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> </ul> </li> <li>9. आर्थिक सर्वेक्षण (2020 – 21) के अनुसार हरियाणा की प्रति व्यक्ति वार्षिक आय कितनी है ? <ul> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> </ul> </li> <li>9. आर्थिक सर्वेक्षण (2020 – 21) के अनुसार हरियाणा की प्रति व्यक्ति वार्षिक आय कितनी है ? <ul> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> </ul> </li> <li>10. पानीपत में "बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ" का शुभारंभ किसके दरा किया गया ? <ul> <li>(1) औ संद्र मांदर्ग</li> <li>(2) औ नंट्र प्रांगी</li> <li>(3) श्री मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) औ कप्रतान सिंह सांलर्की</li> </ul> </li> <li>(3) श्री मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) औ कप्रान सिंह सांलर्की</li> </ul>				
<ul> <li>7. हारायाणा में पडाकृत अटल सेवा केन्द्रा को कुल सख्या कितनी है?</li> <li>(1) 20,552</li> <li>(2) 16,552</li> <li>(3) 17,552</li> <li>(4) 18,552</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>8. वित्तीय वर्ष 2022 - 23 के हरियाणा राज्य बजट में कृषि के क्षेत्र में व्यय के लिए कुल बजट का कितना प्रतिगत निर्धारित किया गया है?</li> <li>(1) 9-8%</li> <li>(2) 6-2%</li> <li>(3) 5-7%</li> <li>(4) 4-3%</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>9. आर्थिक सर्वेक्षण (2020 - 21) के अनुसार हरियाणा की प्रति व्यक्ति वार्षिक आव कितनी है?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>9. What is the per-capita annual income of Haryana as per Economic Survey (2020 - 21)?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>10. पातीपल में "बंटी बचाओ, बेटी पढाओ" का शुभारंभ किसके दार् किया गया ?</li> <li>(1) औ राय नाथ बर्जीयद्</li> <li>(2) श्री नॉट्र मोटी</li> <li>(3) श्री मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) श्री कप्दान सिंह सोलंकी</li> </ul>		(5) उत्तर नहीं देना चाहते		
<ul> <li>ह ?</li> <li>(1) 20,552</li> <li>(2) 16,552</li> <li>(3) 17,552</li> <li>(4) 18,552</li> <li>(5) उत्तर नहीं देश चाहते</li> <li>(6) वर्तीय वर्ष 2022 - 23 के हरियाणा राज्य बजट में कृषि के क्षेत्र में व्यय के लिए कुल बजट का कितना प्रतियत निर्धारित किया गया है ?</li> <li>(1) 9-8%</li> <li>(2) 6-2%</li> <li>(3) 5-7%</li> <li>(4) 4-33%</li> <li>(5) उत्तर नहीं देश चाहते</li> <li>(6) 57%</li> <li>(7) 9-8%</li> <li>(7) 9-8%</li> <li>(9) आर्थिक मर्यक्षण (2020 - 21) के अनुसार हरियाणा की प्रति व्यक्ति वार्षिक आय कितनी है ?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) उत्तर नहीं देश चाहते</li> <li>(6) प्रतीपत में "बेटी बचाओ, बेटी पढाओ" का शुभारंभ किसके द्वारा किया गया ?</li> <li>(1) औ राय नाथ कॉविंद</li> <li>(2) श्री नंद्र योदी</li> <li>(3) श्री मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) श्री कप्तान सिंह सोलंकी</li> </ul>	7.	हरियाणा में पंजीकृत अटल सेवा केन्द्रों की कुल संख्या किंतनी		(5) Not attempted
(1) $20.302$ (1) $20.522$ (1) $16.552$ (3) $17.552$ (4) $18.552$ (5) $3rt aff दे at ated ate\pi क्यव के लिए कुल कर का कितना प्रतिशत निर्धारित किया\pi क्यव के लिए कुल कर का कितना प्रतिशत निर्धारित किया\pi क्यव के लिए कुल कर का कितना प्रतिशत निर्धारित किया\pi क्यव के लिए कुल कर का कितना प्रतिशत निर्धारित किया\pi क्यव के लिए कुल कर का कितना प्रतिशत निर्धारित किया\pi क्यव के लिए कुल कर का कितना प्रतिशत निर्धारित किया\pi क्यव के लिए कुल कर का कितना प्रतिशत निर्धारित किया\pi का के ति क्या\pi का के 5.7%(1)9.8\%(2)6.2\%(3)5.7\%(4)4.3\%(5)3rt aff दे \pi atted के\pi\pi\pi के कितनी है ?(1)\pi 2,35,707(2)\pi 1,85,630(3)\pi 1,90,950(4)\pi 2,90,630(5)3rt aff दे 1 ters di(6)Not attempted10.पातीपत में "केटी क्याओ" का शुभारंभ किसकेदारा किया गया ?(1)औ राम नाथ कॉर्विद(2)औ मनोहर लाल खट्टर(3)औ मनोहर लाल खट्टर(4)औ करनान सिंह सांलर्की$			7.	What is the total number of registered Atal
<ul> <li>(2) 16,552</li> <li>(3) 17,552</li> <li>(4) 18,552</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) वित्तीय वर्ष 2022 - 23 के हरियाणा राज्य बजट में कृषि के क्षेत्र में व्यय के लिए कुल बजट का कितना प्रतिशत निर्धारित किया गया है ?</li> <li>(1) 9-8%</li> <li>(2) 6-2%</li> <li>(3) 5-7%</li> <li>(4) 4-3%</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) अर्थिक सर्वेक्षण (2020 - 21) के अनुसार हरियाणा की प्रति व्यक्ति वार्षिक आय कितनी है ?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(9) पार्नीपत में "बेटी बचाओ, बेटी पढाओ" का शुधारंभ किसके द्वारा किया गया ?</li> <li>(1) श्री राम नाथ कॉविंद</li> <li>(2) गंरे द्व मोदी</li> <li>(3) श्री मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) श्री कप्तान सिंह सोलंकी</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) पार्नीपत में "बेटी बचाओ, बेटी पढाओ" का शुधारंभ किसके द्वारा किया गया ?</li> <li>(1) श्री राम नाथ कॉविंद</li> <li>(2) श्री नंद मोदी</li> <li>(3) श्री मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) श्री कप्तान सिंह सोलंकी</li> </ul>		(1) 20,552		Service Centres in Haryana ?
<ul> <li>(3) 17,552</li> <li>(4) 18,552</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) वितीय वर्ष 2022 - 23 के हरियाणा राज्य बजट में कृषि के क्षेत्र में व्यय के लिए कुल बजट का कितना प्रतिवत्त निर्धापित किया गया है?</li> <li>(1) 9-8%</li> <li>(2) 6-2%</li> <li>(3) 5-7%</li> <li>(4) 4-3%</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(7) इ. 2,35,707</li> <li>(8) What is the per-capita annual income of Haryana as per Economic Survey (2020 - 21) ?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) पानीपत में "बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ" का शुभारंभ किसके दारा किया गया ?</li> <li>(1) श्री राम नाथ कोविंद (2) श्री नरेंट्र पोटी</li> <li>(3) श्री मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) श्री करतान सिंह सोलंकी</li> </ul>		(2) 16,552	2	
(4)18,552(5) $3\pi t = \pi t =$		(3) 17,552		
<ul> <li>(5) Stit tel th digit</li> <li>(6) Stit tel th digit</li> <li>(7) Stit tel th digit</li> <li>(8) affit a sti 2022 - 23 à gîturun राज्य बजट में कृषि के क्षेप्त में व्यय के लिए कुल बजट का कितना प्रतिशत निर्धारित किया गया है ?</li> <li>(1) 9-8%</li> <li>(2) 6-2%</li> <li>(3) 5-7%</li> <li>(4) 4-3%</li> <li>(5) Sont affit ch anged</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) 9-8%</li> <li>(8) What percentage of its total expenditure has been allocated towards Agriculture in Haryana State Budget for the financial year 2022 - 2023 ?</li> <li>(1) 9-8%</li> <li>(2) 6-2%</li> <li>(3) 5-7%</li> <li>(4) 4-3%</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) 9-8%</li> <li>(8) 9-8%</li> <li>(9) 9-8%</li> <li>(1) 9-8%</li> <li>(2) 6-2%</li> <li>(3) 5-7%</li> <li>(4) 4-3%</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) 72</li> <li>(7) ₹ 2,35,707</li> <li>(8) ₹ 1,90,950</li> <li>(9) ₹ 1,85,630</li> <li>(9) ₹ 1,85,630</li> <li>(10) 7-1,95,630</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) 72</li> <li>(8) ₹ 1,90,950</li> <li>(9) ₹ 1,90,950</li> <li>(10) 7-1,95,630</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) 72</li> <li>(8) ₹ 1,90,950</li> <li>(9) ₹ 1,90,950</li> <li>(10) 7-1,95,630</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) 72</li> <li>(8) ₹ 1,90,950</li> <li>(9) ₹ 1,90,950</li> <li>(10) 7-1,95,630</li> <li>(2) 8 fi Narendra Modi</li> <li>(3) 8 fi Hara a fifet</li> <li>(4) 8 fi Kaptan Singh Solanki</li> </ul>		(4) 18,552		
<ul> <li>8. वित्तीय वर्ष 2022 - 23 के हरियाणा राज्य बजट में कृषि के क्षेत्र में व्यय के लिए कुल बजट का कितना प्रतिगत निर्धारित किया गया है ?</li> <li>(1) 9-8%</li> <li>(2) 6-2%</li> <li>(3) 5-7%</li> <li>(4) 4-3%</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>9. आर्थिक सर्वेक्षण (2020 - 21) के अनुसार हरियाणा की प्रति व्यक्ति वार्षिक आय कितनी है ?</li> <li>(3) ई 7,07</li> <li>(4) ₹ 2,35,707</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>9. भार्थिक सर्वे वचाओ, बेटी पढाओ" का शुभारंभ किसके द्रारा किया गया ?</li> <li>(1) औ राम नाथ कोविंद</li> <li>(2) औ नरेंट्र मोदी</li> <li>(3) औ मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) औ करतान सिंह सोलंकी</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) स्ट 2,35,707</li> <li>(8) स्ट 2,90,630</li> <li>(9) पानीपत में "बेटी बचाओ, बेटी पढाओ" का शुभारंभ किसके द्रारा किया गया ?</li> <li>(1) औ राम नाथ कोविंद</li> <li>(2) औ नरेंट्र मोदी</li> <li>(3) औ मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) औ करतान सिंह सोलंकी</li> </ul>		(5) उत्तर नहीं देना चाहते		
<ul> <li>में व्यय के लिए कुल बजट का कितना प्रतिशत निर्धारित किया गया है ?</li> <li>9-8%</li> <li>9-8%</li> <li>9 6-2%</li> <li>3 5-7%</li> <li>4 4-3%</li> <li>5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>9. आर्थिक सर्वेक्षण (2020 – 21) के अनुसार हरियाणा की प्रति व्यक्ति वार्षिक आय कितनी है ?</li> <li>9. आर्थिक सर्वेक्षण (2020 – 21) के अनुसार हरियाणा की प्रति व्यक्ति वार्षिक आय कितनी है ?</li> <li>10. एननीपत में "बेटी बचाओ, बेटी पढाओ" का शुभारंभ किसके द्वारा किया गया ?</li> <li>11. श्री राम नाथ कोर्विद (2) 6-2%</li> <li>35.7%</li> <li>43.43%</li> <li>43%</li> <li>50. Not attempted</li> <li>9. What is the per-capita annual income of Haryana as per Economic Survey (2020 – 21) ?</li> <li>11. श्रि 2,35,707</li> <li>12. श्री तेही देना चाहते</li> <li>10. पानीपत में "बेटी बचाओ, बेटी पढाओ" का शुभारंभ किसके द्वारा किया गया ?</li> <li>13. श्री मतोहर लाल खट्टर</li> <li>44. श्री कपतान सिंह सोलंकी</li> <li>45. Not attempted</li> <li>46. What is the per-capita annual income of Haryana as per Economic Survey (2020 – 21)?</li> <li>11. श्री राम नाथ कोर्विद (2) श्री तेंट्र मोदी</li> <li>47. प्रते मिंह सोलंकी</li> <li>48. What percentage of its total expenditure has been allocated towards Agriculture in Haryana State Budget for the financial year 2022 – 2023 ?</li> <li>43.3%</li> <li>50. Not attempted</li> <li>44.43%</li> <li>50. Not attempted</li> <li>44.3%</li> <li>51. Not attempted</li> <li>45. Not attempted</li> <li>46. "Beti Bachao, Beti Padhao" was launched in Panipat by</li> <li>51. Shri Narendra Modi</li> <li>52. Shri Narendra Modi</li> <li>53. Shri Manohar Lal Khattar</li> <li>54. Shri Kaptan Singh Solanki</li> </ul>	8	वित्तीय वर्ष 2022 - 23 के इरियाणा राज्य बजर में कषि के क्षेत्र		(5) Not attempted
गया है ?been allocated towards Agriculture in Haryana State Budget for the financial year 2022 – 2023 ?(1) 9-8%(2) 6-2%(3) 5-7%(4) 4-3%(4) 4-3%(5) उत्तर नहीं देना चाहते(5) उत्तर नहीं देना चाहते(4) 4-3%(5) उत्तर नहीं देना चाहते(5) Not attempted9. आर्थिक सर्वेक्षण (2020 – 21) के अनुसार हरियाणा की प्रति व्यक्ति वार्षिक आय कितनी है ?(4) 4-3%(1) ₹ 2,35,707(2) ₹ 1,85,630(3) ₹ 1,90,950(3) ₹ 1,90,950(4) ₹ 2,90,630(3) ₹ 1,90,950(4) ₹ 2,90,630(3) ₹ 1,90,950(5) Not attempted(5) Not attempted10. पानीपत में "बेटी बचाओ, बेटी पढाओ" का शुभारंभ किसके द्वारा किया गया ?(1) Shri Ram Nath Kovind(1) श्री राम नाथ कोविंद(1) Shri Ram Nath Kovind(2) श्री नरेंट्र पोरी(2) Shri Narendra Modi(3) श्री मनोहर लाल खट्टर(3) Shri Manohar Lal Khattar(4) श्री कप्तान सिंह सोलंकी(4) Shri Kaptan Singh Solanki	0.		8.	What percentage of its total expenditure has
<ul> <li>(1) 9-8%</li> <li>(2) 6-2%</li> <li>(3) 5-7%</li> <li>(4) 4-3%</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>9. आर्थिक सर्वेक्षण (2020 - 21) के अनुसार हरियाणा की प्रति व्यक्ति वार्षिक आय कितनी है ?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>10. पानीपत में "बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ" का शुभारंभ किसके द्राप्त किया गया ?</li> <li>(1) श्री राम नाथ कोर्बिद</li> <li>(2) श्री नरेंद्र मोदी</li> <li>(3) श्री मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) श्री कप्तान सिंह सोलंकी</li> </ul>				the second se
<ul> <li>(2) 6-2%</li> <li>(3) 5-7%</li> <li>(4) 4-3%</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>9. आर्थिक सर्वेक्षण (2020 - 21) के अनुसार हरियाणा की प्रति व्यक्ति वार्षिक आय कितनी है ?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>10. पानीपत में "बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ" का शुभारंभ किसके द्वारा किया गया ?</li> <li>(1) श्री राम नाथ कोर्विद</li> <li>(2) 6-2%</li> <li>(3) 5-7%</li> <li>(4) 4-3%</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>9. What is the per-capita annual income of Haryana as per Economic Survey (2020 - 21) ?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>10. पानीपत में "बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ" का शुभारंभ किसके द्वारा किया गया ?</li> <li>(1) श्री राम नाथ कोर्विद</li> <li>(2) श्री नरेंद्र मोटी</li> <li>(3) श्री मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) श्री कप्तान सिंह सोलंकी</li> <li>(2) की संरा ताल खट्टर</li> <li>(3) Shri Manohar Lal Khattar</li> <li>(4) Shri Kaptan Singh Solanki</li> </ul>		(1) 9.8%		
<ul> <li>(3) 5·7%</li> <li>(4) 4·3%</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) आर्थिक सर्वेक्षण (2020 - 21) के अनुसार हरियाणा की प्रति व्यक्ति वार्षिक आय कितनी है ?</li> <li>(7) ₹ 2,35,707</li> <li>(9) What is the per-capita annual income of Haryana as per Economic Survey (2020 - 21)?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) What is the per-capita annual income of Haryana as per Economic Survey (2020 - 21)?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(7) पानीपत में "बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ" का शुभारंभ किसके द्राप्त किया गया ?</li> <li>(1) श्री राप नाथ कोविंद</li> <li>(2) श्री नॉट्र मोटी</li> <li>(3) श्री मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) श्री करनान प्रिंह सोलंकी</li> </ul>		(2) <b>6·2</b> %		
<ul> <li>(4) 4-3%</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(4) 4-3%</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) ₹ 2,35,707</li> <li>(9) ¥hat is the per-capita annual income of Haryana as per Economic Survey (2020 - 21)?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) What is the per-capita annual income of Haryana as per Economic Survey (2020 - 21)?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) ¥ 4<sup>2</sup> 4<sup>2</sup> 4<sup>2</sup> 4<sup>2</sup> 4<sup>2</sup> 4<sup>2</sup> 4<sup>2</sup> 4<sup>2</sup></li></ul>		(3) 5.7%		
<ul> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) इर 2,35,707</li> <li>(8) ₹ 1,85,630</li> <li>(9) What is the per-capita annual income of Haryana as per Economic Survey (2020 - 21)?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) 3तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) ₹ 1,85,630</li> <li>(8) ₹ 1,90,950</li> <li>(9) ₹ 1,90,950</li> <li>(1) ₹ 2,90,630</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) ₹ 2,35,707</li> <li>(8) ₹ 1,90,950</li> <li>(9) ₹ 1,90,950</li> <li>(1) ₹ 2,90,630</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) № 1 राम नाथ कोविंद</li> <li>(8) № 1 № 1 № 1 № 1 № 1 № 1 № 1 № 1 № 1 №</li></ul>				
<ul> <li>9. आर्थिक सर्वेक्षण (2020 – 21) के अनुसार हरियाणा की प्रति व्यक्ति वार्षिक आय कितनी है ?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) पानीपत में "बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ" का शुभारंभ किसके द्वारा किया गया ?</li> <li>(1) श्री राम नाथ कोर्विद</li> <li>(2) श्री नरेंद्र मोदी</li> <li>(3) श्री मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) श्री करतान सिंह सोलंकी</li> <li>9. What is the per-capita annual income of Haryana as per Economic Survey (2020 – 21)?</li> <li>(1) ₹ 2,35,707</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>10. "Beti Bachao, Beti Padhao" was launched in Panipat by</li> <li>(1) Shri Ram Nath Kovind</li> <li>(2) श्री नरेंद्र मोदी</li> <li>(3) श्री मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) श्री करतान सिंह सोलंकी</li> </ul>		(5) उत्तर नहीं देना चाहते		
	9.	आर्थिक सर्वेक्षण (2020–21) के अनुसार हरियाणा की प्रति		
<ul> <li>(1) ₹ 2,33,77</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) पानीपत में "बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ" का शुभारंभ किसके द्वारा किया गया ?</li> <li>(1) ४ी राम नाथ कोविंद</li> <li>(2) ₹ 1,85,630</li> <li>(3) ₹ 1,90,950</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>10. "Beti Bachao, Beti Padhao" was launched in Panipat by</li> <li>(1) ४ी राम नाथ कोविंद</li> <li>(2) ४ी नरेंद्र मोदी</li> <li>(3) ४ी मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) ४ी कप्तान सिंह सोलंकी</li> <li>(5) Stri Kaptan Singh Solanki</li> </ul>		व्यक्ति वार्षिक आय कितनी है ?	9.	
(3) ₹ 1,90,950       (3) ₹ 1,90,950         (4) ₹ 2,90,630       (3) ₹ 1,90,950         (5) उत्तर नहीं देना चाहते       (4) ₹ 2,90,630         10. पानीपत में "बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ" का शुभारंभ किसके द्वारा किया गया ?       (5) Not attempted         (1) प्री राम नाथ कोविंद       (1) Shri Ram Nath Kovind         (2) प्री नरेंद्र मोदी       (2) Shri Narendra Modi         (3) प्री मनोहर लाल खट्टर       (3) Shri Manohar Lal Khattar         (4) श्री कप्तान सिंह सोलंकी       (4) Shri Kaptan Singh Solanki		(1) ₹ 2,35,707		(1) ₹ 2,35,707
<ul> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) ₹ 1,00,000</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) ₹ 1,00,000</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) ₹ 1,00,000</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) ₹ 1,00,000</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) ₹ 1,00,000</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) ₹ 1,00,000</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) ₹ 1,00,000</li> <li>(4) ₹ 2,90,630</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) ₹ 1,00,000</li> <li>(6) ₹ 1,00,000</li> <li>(7) ₹ 1,00,000</li> <li>(9) ₹ 1,00,000</li> <li>(1) \$\$ Not attempted</li> <li>(1) \$\$ Shri Ram Nath Kovind</li> <li>(2) \$\$ Shri Narendra Modi</li> <li>(3) \$\$ Shri Manohar Lal Khattar</li> <li>(4) \$\$ Shri Kaptan Singh Solanki</li> </ul>		(2) ₹ 1,85,630		(2) ₹ 1,85,630
<ul> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) म Ljobier</li> <li>(7) म Ljobier</li> <li>(7) म Ljobier</li> <li>(8) म Ljobier</li> <li>(9) म Ljobier</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) म Ljobier</li> <li>(7) म Ljobier</li> <li>(7) म Ljobier</li> <li>(8) म Ljobier</li> <li>(9) म Ljobier</li> <li>(1) Not attempted</li> <li>(1) Shri Bachao, Beti Padhao" was launched in Panipat by</li> <li>(1) Shri Ram Nath Kovind</li> <li>(2) श्री नरेंद्र मोदी</li> <li>(3) श्री मनोहर लाल खट्टर</li> <li>(4) श्री कप्तान सिंह सोलंकी</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) म Ljobier</li> <li>(5) Not attempted</li> </ul>		(3) ₹ 1,90,950		(3) ₹ 1,90,950
10.पानीपत में "बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ" का शुभारंभ किसके द्वारा किया गया ?10."Beti Bachao, Beti Padhao" was launched in Panipat by(1)श्री राम नाथ कोविंद(1)Shri Ram Nath Kovind(2)श्री नरेंद्र मोदी(2)Shri Narendra Modi(3)श्री मनोहर लाल खट्टर(3)Shri Manohar Lal Khattar(4)श्री कप्तान सिंह सोलंकी(4)Shri Kaptan Singh Solanki		(4) ₹ 2,90,630		(4) ₹ 2,90,630
ट्वारा किया गया ?Panipat by(1)श्री राम नाथ कोर्विद(1)(2)श्री नरेंद्र मोदी(2)(3)श्री मनोहर लाल खट्टर(3)(4)श्री कप्तान सिंह सोलंकी(4)(5)Shri Kaptan Singh Solanki		(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
(1)श्री राम नाथ कोविंद(1)Shri Ram Nath Kovind(2)श्री नरेंद्र मोदी(2)Shri Narendra Modi(3)श्री मनोहर लाल खट्टर(3)Shri Manohar Lal Khattar(4)श्री कप्तान सिंह सोलंकी(4)Shri Kaptan Singh Solanki	10.	पानीपत में "बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ" का शुभारंभ किसके	10.	"Beti Bachao, Beti Padhao" was launched in
(2)श्री नरेंद्र मोदी(2)Shri Narendra Modi(3)श्री मनोहर लाल खट्टर(3)Shri Manohar Lal Khattar(4)श्री कप्तान सिंह सोलंकी(4)Shri Kaptan Singh Solanki		द्वारा किया गया ?		Panipat by
(3) श्री मनोहर लाल खट्टर(3) Shri Manohar Lal Khattar(4) श्री कप्तान सिंह सोलंकी(4) Shri Kaptan Singh Solanki		(1) श्री राम नाथ कोविंद		(1) Shri Ram Nath Kovind
(4)श्री कप्तान सिंह सोलंकी(4)Shri Kaptan Singh Solanki		(2) श्री नरेंद्र मोदी		(2) Shri Narendra Modi
		(3) श्री मनोहर लाल खट्टर		(3) Shri Manohar Lal Khattar
(5) उत्तर नहीं देना चाहते(5) Not attempted		(4) श्री कप्तान सिंह सोलंकी		(4) Shri Kaptan Singh Solanki
		(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted

ARAM/C3/Page 3 रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

11. "लाडली सामाजिक सुरक्षा भत्ता योजना" शुरू की गई :	11.	"Ladli Social Security Allowance Scheme" $_{\mathtt{W}_{\mathtt{A}\mathtt{S}}}$
(1) 1 जनवरी, 2006		launched on :
(2) 1 जनवरी, 2005		(1) 1 <sup>st</sup> January, 2006
<ul><li>(3) 1 मार्च, 2006</li></ul>		(2) $1^{st}$ January, 2005
<ul><li>(4) 1 मार्च, 2005</li></ul>		(3) $1^{st}$ March, 2006
(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(4) $1^{st}$ March, 2005
12. हरियाणा में युनियनिस्ट पार्टी की पहुँच के विस्तार के लिए 1923		(5) Not attempted
में फ़ज़ल-ए-हुसैन के साथ मिलकर किसने 'ज़मींदार लीग' की	12.	Who founded the 'Zamindar League' along with
स्थापना की ?		Fazl-i-Hussain in 1923 to spread the reach of the
(1) अब्दुल गफ्फार खान		Unionist Party in Haryana?
(2) राव तुलाराम		(1) Abdul Ghaffar Khan
(3) पंडित नेकीराम शर्मा		(2) Rao Tularam
(4) सर छोटू राम		<ul> <li>(3) Pandit Nekiram Sharma</li> <li>(4) Sin Chhota Barn</li> </ul>
(5) उत्तर नहीं देना चाहते		<ul><li>(4) Sir Chhotu Ram</li><li>(5) Not attempted</li></ul>
13. प्रसिद्ध लेखक धरनीधर ने अपनी पुस्तंक <i>अखंड प्रकाश</i> में		(5) Not attempted
हरियाणा राज्य को शब्द से संबोधित किया है।	13.	The famous writer Dharnidhar in his book
<ol> <li>(1) आर्यन</li> </ol>		Akhand Prakash addressed the State of Haryana
		with the word (1) Aryana
	•	<ol> <li>Aryana</li> <li>Kuru Jangal</li> </ol>
<ul> <li>(3) हरितनक</li> </ul>		(3) Haritanak
(4) हरिबंका ~		(4) Haribanka
(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
14. हरियाणा में प्रचलित 'खोड़िया' प्रसिद्ध नृत्य रूप का आयोजन		
प्रमुख रूप से किस अवसर पर किया जाता है ?	14.	On which occasion is 'Khoriya', the famous dance
(1) सावन माह में		form of Haryana most commonly performed?
(2) होली के त्योहार पर		(1) In the month of Saawan
(3) बच्चे के जन्म पर		<ul><li>(2) During Holi</li><li>(3) On child birth</li></ul>
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<ul><li>(4) On the occasion of marriage</li><li>(5) Net attempted</li></ul>
		(5) Not attempted
15. हरियाणा का कौन-सा जिला 'सुराही' (पतली गर्दन वाला घड़ा)	15.	Which district is famous for 'Surahi' (a slim
के लिए प्रसिद्ध है ?		necked pitcher) in Haryana ?
(1) फतेहाबाद		(1) Fatehabad
(2) गुरुग्राम		(2) Gurugram
(3) रेवाड़ी		(3) Rewari
(4) झज्जर		(4) Jhajjar
(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted

ARAM/C3/Page 4

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

.

16.	पर्यटकों का आकर्षण क्षेत्र – मोरनी हिल्स, हरियाणा के वि	किस 16. Morni Hills, a tourist attraction point, is situated
	जिले में स्थित है ?	in which district of Haryana ?
	(1) चर्खी दादरी	(1) Charkhi Dadri
	(2) पंचकुला	(2) Panchkula
	(3) जींद	(3) Jind
	(4्) अंबाला	(4) Ambala
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
17.	राजीव गाँधी अक्षय ऊर्जा पार्क हरियाणा में कहाँ स्थित है ?	17. Where is the Rajiv Gandhi Renewable Energy
	(1) सोनीपत	Park situated in Haryana ?
	(2) पानीपत	(1) Sonipat
	(3) गुरुग्राम	(2) Panipat
	(4) फरीदाबाद	(3) Gurugram
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Faridabad
* .e	ને ગામ તેને માટેલ	(5) Not attempted
18.	हरियाणा में अरावली की पहाड़ियों का सबसे ऊँचा क्षेत्र है :	18. The highest elevated area of the Aravalli hills in
	<ol> <li>मेवात की पहाड़ियाँ (मेवात हिल्स)</li> </ol>	Haryana is
	(2) धोसी की पहाड़ियाँ (धोसी हिल्स)	(1) Mewat Hills
	(3) करोह चोटी (करोह पीक)	(2) Dhosi Hills
	(4) टिपरा की पहाड़ियाँ (टिपरा हिल्स)	(3) Karoh Peak
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Tipra Hills
1		(5) Not attempted
19.	उत्त रहा का कराना प्रातशत कृषि क अ	अंतर्गत
	आता है ?	19. What percentage of the total land in Haryan
	(1) 81%	comes under agriculture ?
	(2) 70%	(1) 81%
	(3) 76%	(2) 70%
	(4) 77%	(3) 76%
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) 77%
		(5) Not attempted
20.	हरियाणा राज्य के पहले अनाज ए टी एम (अन्नपूर्ति) की स्थ	earden 20. The first Grain ATM (Annonunti) of H
	किस जिले में हुई ?	20. The first Grain ATM (Annapurti) of Haryan
	(1) पंचकुला	State has been set up in which district?
	(2) सोनीपत	(1) Panchkula
	(3) गुरुग्राम	(2) Sonipat
	(4) यमुनानगर	(3) Gurugram
2	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Yamunanagar (5) Not attampted
ARA		(5) Not attempted

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

ANAMI/C3/Page 5

21.	हरियाणा के किस नृत्य रूप को 'हरियाणवी गिद्दा' के नाम से भी <b>2</b> जाना जाता है ?	<ol> <li>Which dance form of Haryana is also known is 'Haryanavi Gidda'?</li> </ol>
	(1) रतवाई	(1) Ratwai
	(2) स्वांग	(2) Swang
		(3) Gugga
		(4) Jhumar
	(4) झूमर	(5) Not attempted
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	
22.	निम्न में से कौन 'हरियाणा हरिकेन' के नाम से जाने जाते हैं ?	2. Who among the following is known as the
	(1) कपिल देव	'Haryana Hurricane' ?
	(2) मंसूर अली	(1) Kapil Dev
	(3) विजेन्द्र सिंह	(2) Mansoor Ali
	(4) सुशील कुमार	(3) Vijender Singh
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Sushil Kumar
	2 B GR	(5) Not attempted
23.	हरियाणा से आने वाली निर्मल गुलिया का संबंध किस खेल से 2	Nimuel C. It. a
	6 .	3. Nirmal Gulia from Haryana is associated with which sport ?
	(1) हैंडबॉल	(1) Handball
	(2) हॉकी	
	(3) जिम्नेस्टिक्स/कसरत	
	(4) जूडो	(3) Gymnastics (4) Judo
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	
24.	निम्नलिग्रित में से सीस्ट २०००	a compled
	निम्नलिखित में से हरियाणा के किस व्यक्ति को सामाजिक कार्य	4. Who among the following personalities from
	के क्षेत्र में 2022 का 'पद्म श्री' सम्मान प्रदान किया गया ?	in page in the Padma Shri in 2000 in the
		neru of Social Work?
	since right	(1) Raghuvendra Tanwar
		(2) Moti Lal Madan
	(4) ओम प्रकाश गाँधी	(3) Neeraj Chopra
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Om Prakash Gandhi
25.	गुग्गा नवमी का त्योहार पूरे हरियाणा में मनाया जाता	(5) Not attempted
	है । 2	5. Gugga Naumi festival is celebrated all over Haryana in
	(1) फाल्गुन के चंद्रमास में	
	(2) कार्तिक के चंद्रमास में	(1) the lunar month of Phalmur
	(3) भादो के चंद्रमास में	the lunar month of Kantil
8	(4) श्रावण के चंद्रमास में	the lunar month of Bhad
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	<ul><li>(4) the lunar month of Shravan</li><li>(5) Not attempted</li></ul>

20	6. Rearrange the following parts of a sentence labelled as PQRS to make a meaningful	Read the following passage carefully and answer questions 29, 30 and 31.
	sentence.	
	P. power to work is a blessing and	Street theatre in India is a well-established
	Q. let us realize that the privilege	ancient art form. Despite the proliferation of modern means of entertainment and
	R. the love of work is success	modern means of entertainment and communication, street theatre continues to
	S. to work is a gift, the	flourish in India.
	(1) QRPS	Street theater as a change loc
	(2) SRPQ	Street theatre as a channel of communication has for centuries been propagating reforms by
	(3) QSPR	highlighting social, economic and political issues
	(4) PSRQ	present in the society. Unlike in the olden days.
	(5) Not attempted	its performance is no longer restricted to villages
	(5) Not attempted	or small localities of the city. They create or raise awareness over a particular issue of public
27.	the public public voice form of the	importance.
	following sentence.	90 T-11 1
	Bring a cup of coffee.	29. In olden days, street theatre villages or small localities of the city.
	(1) He requests you to bring a cup of coffee.	(1) entertained
	(2) You are requested to bring a cup of coffee.	(2) was restricted to
	(3) Let a cup of coffee was brought.	(3) was not restricted to
	(4) Let a cup of coffee be brought.	(4) was opened to
	(5) Not attempted	(5) Not attempted
28,	Pick out the part of the follow	20 M-1
	Pick out the part of the following sentence which has an error. If there is no error, your answer is	<b>30.</b> Modern means of entertainment and communication street theatre.
	(4).	(1) helps establish
	One of the state in which	(2) does affect
15	A	(3) does not affect
	Satyagraha was offered was Rajkot	(4) helps popularise
<b>1</b> 2	В	(5) Not attempted
	where he spent his youth.	
	С	<b>31.</b> Street theatre usually with issues of
	(1) B	public importance.
	(2) C	(1) does not deal
	(3) A	(2) is distanced
	(4) No error	(3) is performed
		<ul><li>(4) deals</li><li>(5) Not attempted</li></ul>
ADAL	(5) Not attempted	
/ 1 / / / / /	1/C3/Page 7 रफ कार्य के लिए स्थान / SP	ACE FOR ROUGH WORTH

32.	Choose the correct alternative to improve the	20	D: 1	out the correctly spelt word.
32.	underlined part of the following sentence. If no	90.		
	improvement is required, your answer is (4).		(1)	nuisence
	Don't judge each day by the harvest you reap but		(2)	privelege
	by the seeds that are planting.		(3)	familiar
	(1) that you plant		(4)	usualy
	(2) that will be plant		(5)	Not attempted
	(3) when you plant			
	·	37.	Pick	out the antonym of the underlined word
	(5) Not attempted		the	following sentence.
33.	Fill in the blank with the suitable preposition.		A lit	tle learning is a dangerous thing.
	The boy red hair is my brother.		(1)	smooth
	(1) from		(2)	innocuous
	(2) of		(3)	devilish
	(3) for		(4)	plain
	(4) with		(5)	Not attempted
	(5) Not attempted			
34.	In the following sentence, a word is underlined.	38,	Pick	out the synonym of the underlined word
	Beneath the sentence, four different	1	the	following sentence :
	plut using the underlined word are indicated		The	child longed for the mother's love.
	Choose the best alternative among the four.		(1)	refused
	"Despite losing a lot of money in the stock month"	ha in	(2)	craved
	crash, Suresh remained unphased."		(3)	shouted
	(1) unfizzled		(4)	fell
	(2) unfazed		(5)	Not attempted
	(3) unfaced	÷ .		- Food
	(4) unphazed	39.	Pic	k out the correctly spelt word.
	(5) Not attempted		(1)	intitutionalize
35.	Find out the correct indirect speech of the	8	(2)	intutionalize
20	following sentence.		(3)	institutionalize
	She said to her father, "Will you give me		(4)	
	sweets"?		(5)	
	(1) She has asked her father if he would give		(0)	Not attempted
	her sweets.	40.	Pic	k out the correctly spelt word.
	(2) She requested her father to give her sweets.		(1)	
	(3) She requested her father if she would give	3	(2)	
	her sweets.		(3)	0
	(4) She asked her father if he would give her	r	(4)	
	sweets.		(5)	
-	(5) Not attempted AM/C3/Page 8 रफ कार्य के लिए स्थान / S	1	62 - 34	

ţ.

55

.

41.		गट' के लिए सर्वाधिक उपयुक्त पर्यायवाची <b>शब्द का चयन</b> जेए।	45.	निम्नलिखित विकल्पों में से प्रत्यय के सुमेलित विकल्प की पहचान कीजिए।
	(1)			(1) इका = लेखिका, प्रिया, पुलिसवाला
	(2)			(2) अन = रावण, मोहन, श्रवण
	(3)	केशरी		A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
	(4)	मार्तण्ड		
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(4) आई = अफसरी, चढ़ाई, शिवानी
				(5) उत्तर नहीं देना चाहते
	0			
42.	निम्न	लिखित युग्मों में से असंगत युग्म का चयन कीजिए ।	46.	भेरे माता-पिता में रहते हैं' वाक्य के रिक्त स्थान के
	(1)	ऊपर की ओर उछाला गया — उत्क्षिप्त	1	लिए 'नगर' शब्द का सर्वाधिक उपयुक्त विलोम शब्द चुनिए ।
	(2)	इन्द्रियों को वश में करने वाला — इन्द्रियनिग्रह		(1) महानगर
	(3)	अपनी इच्छा से काम करने वाला — इच्छाचारी/		(2) शहर
		स्वेच्छाचारी	1	(3) गाँ <b>व</b>
	(4)	पर्वत के पास की भूमि — ऊसर		(4) कस्बा
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5) उत्तर नहीं देना चाहते
43.	निम्न	लिखित विकल्पों में से वर्तनी की दृष्टि से शुद्धं शब्द का		
		ि अधिय प्रमान संपतना का दृष्ट सं शुद्ध शब्द का कीजिए।	47.	निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द स्त्रीलिंग <i>नहीं</i> है ?
	(1)	सांसारिक		(1) सलाह
	(2)	नर्पेक्ष		(2) अदालत
	(2)	अध्यन	1	(3) दुनिया
	(4)	वासतविक	s.,	(4) किस्सा
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		- (5) उत्तर नहीं देना चाहते
	(0)	उत्तर गरु। दमा चाहत	55 B	
44.	'भरसव	फ <sup>°</sup> समस्त पद का उचित विग्रह है :	48.	. 'संकल्प' में कौन-सी संधि है ?
		भरपूर शक्ति	5	(1) गुण
	•	भर के शक्ति		(2) दीर्घ
				(3) विसर्ग
		शक्ति के अनुसार		(4) व्यंजन
		पूरी शक्ति से		(5) उत्तर नहीं देना चाहते
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		E FOR ROUGH WORK

49. 'सिपाही ने चोर को पकड़ा।'

उपर्युक्त साधारण वाक्य किस प्रकार का वाक्य है ?

(1) सप्रत्यय कर्मकारक साधारण वाक्य

- (2) प्रधान कर्ताकारक साधारण वाक्य
- (3) अप्रधान कर्ताकारक साधारण वाक्य
- (4) अप्रत्यय कर्मकारक साधारण वाक्य
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 50. बड़बड़ाना, खटखटाना और भनभनाना शब्दों में क्रिया के कौन-से प्रकार के धातु का प्रयोग किया गया है ?
  - (1) अनुकरण धातु
  - (2) संयुक्त धातु
  - (3) प्रेरणार्थक धातु
  - (4) एकाक्षरी धातु
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
  - 51. 'अब पछताए होत क्या जब चिड़िया चुग गई खेत ।' इस मुहावरे का सर्वाधिक उपयक्त अर्थ बताइए ।
    - (1) अवसर बीत जाने पर व्यर्थ पछताना
    - (2) अवसर को व्यर्थ न जाने देना
    - (3) चिड़िया को खेत न चुगने देना
    - (4) चिड़िया को खेत चुगने देना
    - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

52. निम्नलिखित विकल्पों में से शब्द के तत्सम रूप को पहचानिए ।

- (1) बगुला
- (2) वक
- (3) आग
- (4) आँख
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते

ARAM/C3/Page 10

53. निम्नलिखित में से किस विकल्प में अलंकार व उससे संबंधित उदाहरण सुमेलित नहीं है ?

- (1) श्लेष 'सुबरन को ढूँढत फिरत, कवि,
   व्यभिचारी, चोर।'
- (2) मानवीकरण 'संध्या घनमाला की सुंदर ओढ़ रंग-बिरंगी छींट।'
- (3) रूपक "नील परिधान बीच सुकुमार खुल रहा मृदुल-अधखुला अंग ।
  - खिला हो ज्यों बिजली का फूल, मेघवन बीच गुलाबी रंग ॥"
- (4) उपमां 'पीपर पात सरिस मन डोला।'
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 54. 'कीर्तिभान भूगोल विषय में अभी <u>अज्ञान</u> है।' वाक्य में रेखांकित शब्द का उपसर्ग स्पष्ट कीजिए।
  - (1) तद्भव, तत्सम और विदेशी उपसर्ग
  - (2) तद्भव उपसर्ग
  - (3) तत्सम उपसर्ग
  - (4) विदेशी उपसर्ग
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
  - 55. विराम-चिह्न की दृष्टि से शुद्ध वाक्य का चयन कीजिए ।
    - (1) मेरी मित्र जो, एक लेखिका है, आजकल एक पुस्तक लिख रही है।
    - (2) मेरी मित्र, जो एक लेखिका है, आजकल एक पुस्तक लिख रही है।
    - (3) मेरी मित्र जो एक लेखिका है, आजकल एक पुस्तक लिख रही है।
    - (4) मेरी मित्र जो एक, लेखिका है, आजकल एक पुस्तक लिख रही है।
    - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

t.

तथ्यों से फिब होते हुए भी कथनों को सन्य मानते हुए यह निर्णय कीविए कि तार्किक रूप से कौन-सा/ये निष्कर्ष दिए गए कथनों से किल्तला/किलरते हैं । कछ कुसिंवां पतंग हैं । कछ कुसिंवां पतंग हैं । कछ कुसिंवां पतंग हैं । कछ कुसिंवां पतंग हैं । तरकर्ष : (1) कुछ कमरे मेज हैं । ' (11) कुछ कमरे मंज हैं । ' (11) कुछ कमरे मंज हैं । ' (11) कुछ कमरे न्रज़ हिंदा हैं । (11) केवल II निकलते हैं । (2) केवल II और III निकलते हैं । (3) केवल II और III निकलते हैं । (4) केवल II और III निकलते हैं । (5) उत्तर नहीं देना चाहते (1) 9, 18, 27 (2) 6, 9, 18 (3) 7, 14, 21 (4) 8, 16, 24 (5) उत्तर नहीं देना चाहते (1) 9, 18, 27 (2) 6, 9, 18 (3) 7, 14, 21 (4) 8, 16, 24 (5) उत्तर नहीं देना चाहते (1) बहन (1) बहन				
कीविए कि तार्किक रूप से कौन-सा से निकल्ती दिए गए कथनों से निकलता/निकरते हैं । $array : कुछ प्रेच कुसिंगों हैं । ^ ? ? ? gros कुसिंगों परांग हैं । rray : gros क् प्रेच कुसिंगों हैं । ^ ? ? ? gros कुसिंगों परांग हैं । rray : gros क प्रेच कुसिंगों हैं । ^ ? ? ? gros कुसिंगों परांग हैं । rray : gros क प्रेच कुसिंगों हैं । ^ ? ? ? rray : gros क प्रेच कुसिंगों हैं । ^ ? ? ? rray : gros क प्रेच कुसिंगों हैं । ^ ? ? ? rray : gros क पर कुसिंगों हैं । ^ ? ? ? rray : gros क th कुसिंगों हैं । ^ ? ? ? rray : gros क th कुसिंगों हैं   ^ ? rray : gros क th कुसिंगों हैं   ^ ? rray : gros क th कुसिंगों हैं   ^ ? rray : gros art art frag : 1 \ ray : 1 \ r$			56.	Long UV Three
से किकलवा/किकलते हैं ।       कश्वन :       कुछ कुसिंग इं ।       कश्वन :       कश्वन :       कुछ कुसिंग एलंग है ।         कुछ कुसिंग पलंग है ।       सभी पलंग कमरे है ।       किकल :       Some chairs a         तिकल :       (1) कुछ कमरे मेंब है ।       आग एलंग कमरे है ।       Some chairs a         तिकल :       (1) कुछ कमरे मेंब है ।       (11) कुछ पलंग कुसिंग है ।       Some chairs a         (11) कुछ पलंग कुसिंग है ।       (11) कुछ पलंग कुसिंग है ।       (11) Some r         (2) केवल I और III निकलते हैं ।       (11) Only II follows.       (2) Only I and III follow.         (3) केवल I और III निकलते हैं ।       (3) Only I and III follow.       (3) Only I and III follow.         (5) उत्तर नहीं देना चाहते       (1) 9, 18, 27       (2) 6, 9, 18       (3) 7, 14, 21         (4) 8, 16, 24       (5) Not attempted       (5) Not attempted         58. एक औरत की ओर इशारा करते हुए राजा ने कहा, "वह उस       (4) 8, 16, 24       (5) Not attempted         58. एक औरत की ओर इशारा करते हुए राजा ने कहा, "वह उस       58. Pointing out to a lady, Raj daughter of the woman who husband of my mother". Who (1) Sister		0		conclusions. Take the statements to be true even
कथन:       कुछ के मेत कुसिंगों हैं।       ***       <		AT 200 AT		if they seem to be at variance from the commonly
कुछ कुर्सियां पलंग है।       सभी पलंग कमरे हैं।         सभी पलंग कमरे हैं।       आग पलंग कमरे हैं।         तिष्कर्ड: (1) कुछ कमरे मेज हैं।       आग पलंग कमरे हैं।         (11) कुछ परंग कुर्सियाँ हैं।       (11) कुछ कमरे कुर्सियाँ हैं।         (11) के क्ला II निकलतो है।       (11) कि क्लाते हैं।         (2) के कला I और III निकलतो हैं।       (11) Some to         (2) के कला II और III निकलतो हैं।       (11) Only II follows.         (3) के कला II और III निकलतो हैं।       (11) Only II follows.         (3) के कला II और III निकलतो हैं।       (31) Only I and III follow.         (5) उत्तर नहीं देना चाहते       (31) 7, 14, 21         (4) 8, 16, 24       (5) Not attempted         (58. एक औरत की ओर इशारा करते हुए राजा ने कहा, "वह उस महिला की पुत्री है जो मेरी माता के पति की माँ है"। राजा का उस अरोत से क्या संबंध है ?         (1) बहन       (1) बहन         (2) बुआ       (3) पुत्री	स			known facts. Decide which of the given
$ \begin{array}{c} statements: Some tables an Some chairs an All beds are results in the set of the$	क	म्थन: कुछ मेज कुर्सियाँ हैं। 🥍 🖗 🚬		statements.
समा पर्लग कमर हे ।       Some chairs at         निष्कर्ष :       (1) कुछ कमरे कुर्सियाँ हैं । *         (11) कुछ पलंग कुर्सियाँ हैं ।       (11) केवल II निकलतो है ।         (2) केवल I और III निकलतो हैं ।       (11) ठिमलतो हैं ।         (2) केवल I और III निकलतो हैं ।       (11) ठिमलतो हैं ।         (3) केवल I और III निकलतो हैं ।       (12) Only I follows.         (3) केवल I और III निकलतो हैं ।       (13) Only I and III follow.         (4) केवल II और III निकलतो हैं ।       (14) Only II follows.         (5) उत्तर नहीं देना चाहते       (15) Not attempted         57. निम्नलिखित में से कौन-सा भिन्न है ?       (19) 9, 18, 27         (2) 6, 9, 18       (3) 7, 14, 21         (4) 8, 16, 24       (5) उत्तर नहीं देना चाहते         58. एक औरत की ओर इशारा करते हुए राजा ने कहा, "बह उस महिला की पुत्री है जो मेरी माता के पति की माँ है" । राजा का उस औरत से क्या संबंध है ?         (1) बहन       (2) बुआ         (2) बुआ       (3) पुत्री		3.0 3.1041 4011 6 1		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
(I)       कुछ कमर मज हो ।       All beds are ro         (II)       कुछ कमर कुसिंगाँ हैं ।       (III)         (II)       कुछ कमर कुसिंगाँ हैं ।       (III)         (II)       केवल II किल्तो है ।       (III)         (2)       केवल II और III निकलते हैं ।       (III)         (3)       केवल II और III निकलते हैं ।       (III)         (4)       केवल II और III निकलते हैं ।       (III)         (5)       उत्तर नहीं देना चाहते       (I)         57.       निम्नलिखित में से कौन-सा भिन्न है ?       (I)         (1)       9,18,27       (I)         (2)       6,9,18       (I)         (3)       7,14,21       (I)         (4)       8,16,24       (I)         (5)       उत्तर नहीं देना चाहते       (I)         58.       एक औरत की ओर इशारा करते हुए राजा ने कहा, "वह उस अरेत से कया संबंध है ?       (I)         (I)       बहन         (I)       बहन         (2)       बुआ         (1)       बहन         (2)       बुआ         (3)       पृत्री         (3)       पृत्री		सभी पलंग कमरे हैं ।		tables are chairs.
(II) कुछ कास कुसियाँ हैं।       (III) कुछ परांग कुसियाँ हैं।         (III) कुछ परांग कुसियाँ हैं।       (III) किकलतो हैं।         (2) केवल I और III निकलतो हैं।       (III) Some to         (3) केवल I और III निकलते हैं।       (III) Some to         (4) केवल II और III निकलते हैं।       (I) Only II follows.         (5) उत्तर नहीं देना चाहते       (I) 9, 18, 27         (2) 6, 9, 18       (I) 9, 18, 27         (3) 7, 14, 21       (I) 9, 18, 27         (5) उत्तर नहीं देना चाहते       57. निम्नलिखित में से कौन-सा भिन्न है ?         (I) 9, 18, 27       (I) 9, 18, 27         (2) 6, 9, 18       (I) 9, 18, 27         (3) 7, 14, 21       (I) 9, 18, 27         (5) उत्तर नहीं देना चाहते       57. Find the odd one out.         (I) 9, 18, 27       (I) 9, 18, 27         (I) 9, 18, 24       (I) 9, 18, 27         (3) 7, 14, 21       (I) 9, 18, 27         (4) 8, 16, 24       (I) 9, 18, 24         (5) Not attempted       (I) 9, 18, 24         (5) Not attempted       (I) 9, 18, 24         (6) Not attempted       (I) 8, 16, 24         (5) Not attempted       (I) 8, 16, 24         (5) Not attempted       (I) 9, 18, 27         (2) खुआ       (I) 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10,	f <del>a</del>	नेष्कर्ष : (I) कुछ कमरे मेज हैं। 🔞		Some chairs are beds.
(11) कुख प्रशो कुसियो हूँ।       (11) केवल II निकलतो हैं।       (11) Some r         (2) केवल I और III निकलते हैं।       (11) Only II follows.         (3) केवल II और III निकलते हैं।       (2) Only I and III follow.         (4) केवल II और III निकलते हैं।       (3) Only I and III follow.         (5) उत्तर नहीं देना चाहते       (4) Nolly II and III follow.         (5) उत्तर नहीं देना चाहते       (5) Not attempted         (7) 9,18,27       (2) 6,9,18         (8) 8,16,24       (3) 7,14,21         (5) उत्तर नहीं देना चाहते       (4) 8,16,24         (5) उत्तर नहीं देना चाहते       (4) 8,16,24         (5) उत्तर नहीं देना चाहते       (4) 8,16,24         (5) उत्तर नहीं देना चाहते       (5) Not attempted         58. एक औरत की ओर इशारा करते हुए राजा ने कहा, "वह उस महिला की पुत्री है जो मेरी माता के पति की माँ है"। राजा का उस औरत से क्या संबंध है ?       58. Pointing out to a lady, Raj daughter of the woman who husband of my mother". Who (1) Sister         (2) बुआ       (3) पुत्री		(II) कुछ कमरे कुर्सियाँ हैं। *		All beds are rooms.
(1) $3 = 4 = 1$ (III) $3 = 4 = 1$ (2) $\hat{p} = 4 = 1$ $\hat{s} = 1$ (III) $S = 1 = 1$ (3) $\hat{p} = 4 = 1$ $\hat{s} = 1$ (III) $S = 1 = 1$ (3) $\hat{p} = 4 = 1$ $\hat{s} = 1$ (III) $S = 1 = 1$ (1) $\hat{p} = 4 = 1$ $\hat{s} = 1$ (III) $S = 1 = 1$ (2) $\hat{p} = 4 = 1$ $\hat{s} = 1$ (III) $S = 1 = 1$ (3) $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ (III) $S = 1 = 1$ (3) $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ (III) $S = 1$ (3) $\hat{r} = 1$ (1) $\hat{r} = 1$ (2) $\hat{r} = 1$ (1) $\hat{r} = 1$ (2) $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ (1) $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ (1) $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ (2) $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ (3) $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ (3) $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ (3) $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ (3) $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ $\hat{r} = 1$ (1)<		(III) कुछ पलंग कुर्सियाँ हैं।	ν.	Conclusions: (I) Some rooms are tables.
<ul> <li>(2) फवल 1 अस् 111 निकलते हैं।</li> <li>(3) केवल II और III निकलते हैं।</li> <li>(4) केवल II और III निकलते हैं।</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(1) Only II follows.</li> <li>(2) Only I and III follow.</li> <li>(3) Only I and III follow.</li> <li>(4) Only II and III follow.</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>57. निम्नलिखित में से कौन-सा भिन्न है ?</li> <li>(1) 9, 18, 27</li> <li>(2) 6, 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>58. एक औरत की ओर इशारा करते हुए राजा ने कहा, "वह उस महिला की पुत्री है जो मेरी माला के पति की माँ है"। राजा का उत्तर नहीं के पति की माँ है"। राजा का (1) 9, 18, 27</li> <li>(2) 6, 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>58. Pointing out to a lady, Raj daughter of the woman who husband of my mother". Who (1) Sister</li> </ul>	(1	1) केवल II निकलता है ।		(II) Some rooms are chairs.
<ul> <li>(3) 夺 वल I और II निकलते हैं।</li> <li>(4) 帝 वल II और III निकलते हैं।</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) 9, 18</li> <li>(7) 7-14, 21</li> <li>(8) 8, 16, 24</li> <li>(7) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(8) एक औरत की ओर इशारा करते हुए राजा ने कहा, "वह उस महिला की पुत्री है जो मेरी माला के पति की माँ है"। राजा का उस औरत से क्या संबंध है?</li> <li>(1) Only II follows.</li> <li>(2) Only I and III follow.</li> <li>(3) Only II and III follow.</li> <li>(4) Only II and III follow.</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) Find the odd one out.</li> <li>(1) 9, 18, 27</li> <li>(2) 6, 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) Not attempted</li> <li>(8) एक औरत की ओर इशारा करते हुए राजा ने कहा, "वह उस महिला की पुत्री है जो मेरी माला के पति की माँ है" । राजा का उस औरत से क्या संबंध है ?</li> <li>(1) बहन</li> <li>(2) बुआ</li> <li>(3) पुत्री</li> </ul>	(2	2) केवल I और III निकलते हैं ।		Some beds are chairs.
<ul> <li>(4) 帝 बल II और III निकलते हैं।</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(7) 9, 18, 27</li> <li>(8) 9, 18</li> <li>(9) 7, 14, 21</li> <li>(1) 9, 18, 27</li> <li>(2) 6, 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(7) Find the odd one out.</li> <li>(1) 9, 18, 27</li> <li>(2) 6, 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(7) Find the odd one out.</li> <li>(1) 9, 18, 27</li> <li>(2) 6, 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) Not attempted</li> <li>(8) Pointing out to a lady, Raj daughter of the woman who husband of my mother". Who (1) Sister</li> </ul>	(3)	1 MARCOL 01527 14		(1) Only II follows.
<ul> <li>(5) 3元 平 長前 देना चाहते</li> <li>(1) 9, 18, 27</li> <li>(2) 6, 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) 3元 7 天前 देना चाहते</li> <li>(6) Only I and II follow.</li> <li>(4) Only II and III follow.</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>57. Find the odd one out.</li> <li>(1) 9, 18, 27</li> <li>(2) 6, 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>58. एक औरत की ओर इशारा करते हुए राजा ने कहा, "वह उस महिला की पुत्री है जो मेरी माता के पति की माँ है" । राजा का उस औरत से क्या संबंध है ?</li> <li>(1) बहन</li> <li>(2) बुआ</li> <li>(3) पुत्री</li> </ul>	(4)		- a <sup>10</sup>	(2) Only I and III follow.
<ul> <li>57. निम्नलिखित में से कौन-सा भिन्न है ?</li> <li>(1) 9, 18, 27</li> <li>(2) 6, 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>58. एक औरत की ओर इशारा करते हुए राजा ने कहा, "वह उस महिला की पुत्री है जो मेरी माता के पति की माँ है" । राजा का उस औरत से क्या संबंध है ?</li> <li>(1) बहन</li> <li>(2) बुआ</li> <li>(3) पुत्री</li> </ul>				(3) Only I and II follow.
<ul> <li>57. निम्नालाखते में स कौन-सा भिन्न है ?</li> <li>(1) 9, 18, 27</li> <li>(2) 6, 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>58. एक औरत की ओर इशारा करते हुए राजा ने कहा, "वह उस महिला की पुत्री है जो मेरी माता के पति की माँ है" । राजा का उस औरत से क्या संबंध है ?</li> <li>(1) बहन <ul> <li>(2) बुआ</li> <li>(3) पुत्री</li> </ul> </li> <li>57. Find the odd one out.</li> <li>(1) 9, 18, 27</li> <li>(2) 6, 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) Not attempted</li> </ul> 58. Pointing out to a lady, Raj daughter of the woman who husband of my mother". Who (1) Sister	(0)	जिसर गरहा दना चाहत		(4) Only II and III follow.
<ul> <li>(1) 9, 18, 27</li> <li>(2) 6, 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>58. एक औरत की ओर इशारा करते हुए राजा ने कहा, "वह उस महिला की पुत्री है जो मेरी माता के पति की माँ है" । राजा का उस औरत से क्या संबंध है ?</li> <li>(1) बहन <ul> <li>(2) बुआ</li> <li>(3) पुत्री</li> </ul> </li> <li>57. Find the odd one out.</li> <li>(1) 9, 18, 27</li> <li>(2) 6, 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) Not attempted</li> </ul> 58. Pointing out to a lady, Raj daughter of the woman who husband of my mother". Who usband of my mother. Who usband of my mother who husband of my mother. Who usband of my mother who husband of my mother. Who usband of my mother who husband of my mother. Who usband of my mother who husband wh	7. निम	म्नलिखित में से कौन-सा भिन्न है ?		(5) Not attempted
<ul> <li>(2) 6, 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(1) 9, 18, 27</li> <li>(2) 6, 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) Not attempted</li> </ul> 58. एक औरत की ओर इशारा करते हुए राजा ने कहा, "वह उस महिला की पुत्री है जो मेरी माता के पति की माँ है" । राजा का उस औरत से क्या संबंध है ? <ul> <li>(1) बहन</li> <li>(2) बुआ</li> <li>(3) पुत्री</li> </ul>	22	2000-0		
<ul> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(1) 9, 18, 27</li> <li>(2) 6, 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) बहन</li> <li>(9) 18, 27</li> <li>(9) 18, 27</li> <li>(1) 8, 16, 24</li> <li>(2) 9 31</li> <li>(3) 9 31</li> </ul>	(2	2) 6, 9, 18	57.	Find the odd one out.
<ul> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) 3त्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(2) 6, 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) Not attempted</li> <li>(7) 8, 16, 24</li> <li>(7) 8, 16, 24</li> <li>(8) 9, 18</li> <li>(9) 9, 18</li> <li>(1) 8, 16, 24</li> <li>(1) 9, 16, 24</li> <li>(2) 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(6) 9, 18</li> <li>(7) 14, 21</li> <li>(7) 14, 21</li> <li>(8) 16, 24</li> <li>(9) 16</li> <li>(9) 16</li> <li>(1) 8, 16, 24</li> <li>(2) 9, 18</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(5) 10</li> <li>(6) 9, 18</li> <li>(6) 9, 18</li> <li>(7) 14, 21</li> <li>(6) 9, 16</li> <li>(7) 14, 21</li> <li>(7) 14, 21</li> <li>(9) 16</li> <li>(9) 16</li> <li>(9) 16</li> <li>(1) 8, 16, 24</li> <li>(2) 9, 16</li> <li>(3) 7, 14, 21</li> <li>(4) 8, 16, 24</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(5) 10</li> <li>(6) 9, 18</li> <li>(6) 9, 18</li> <li>(7) 14, 21</li> <li>(7) 14, 21</li> <li>(9) 10</li> <li>(1) 8, 16, 24</li> <li>(1) 9, 10</li> </ul>	(3			(1) 9, 18, 27
(5) 3त्तर नहीं देना चाहते       (3) 7, 14, 21         (4) 8, 16, 24       (5) Not attempted         (5) एक औरत की ओर इशारा करते हुए राजा ने कहा, "वह उस       (5) Not attempted         (5) उत्तर नहीं देना चाहते       (3) 7, 14, 21         (4) 8, 16, 24       (5) Not attempted         (5) उत्तर की ओर इशारा करते हुए राजा ने कहा, "वह उस       (5) Not attempted         उस औरत से क्या संबंध है ?       (1) बहन         (2) बुआ       (3) पुत्री	(4			(2) 6, 9, 18
<ul> <li>58. एक औरत की ओर इशारा करते हुए राजा ने कहा, "वह उस महिला की पुत्री है जो मेरी माता के पति की माँ है"। राजा का उस औरत से क्या संबंध है ?</li> <li>(1) बहन</li> <li>(2) बुआ</li> <li>(3) पुत्री</li> </ul>		-, 10, 24		(3) 7, 14, 21
<ul> <li>ver solution plane</li> <li>ver solution plane<td>(0)</td><td>७ अपर नहा दना चाहते</td><td></td><td>(4) 8, 16, 24</td></li></ul>	(0)	७ अपर नहा दना चाहते		(4) 8, 16, 24
महिला की पुत्री है जो मेरी माता के पति की माँ है"। राजा का उस औरत से क्या संबंध है ?58.Pointing out to a lady, Raj daughter of the woman who husband of my mother". Who(1) बहन(2) बुआ(1) Sister	8. एक	5 औरत की <sub>भेर</sub>	*	(5) Not attempted
उस औरत से क्या संबंध है ?         (1)       बहन         (2)       बुआ         (3)       पुत्री	महि	हेला की पत्नी है जो ऐसी		
(1) बहनdaughter of the woman who husband of my mother". Who(2) बुआ(1) Sister	उस	अगर का मरा माता के पति की माँ है"। राजा का	58.	Pointing out to a lade D
<ul> <li>(2) बुआ</li> <li>(3) पुत्री</li> <li>(1) Sister</li> </ul>		· · · ·		daughter of the woman who is the
(3) पुत्री	(2)			husband of my mother". Who is the lady to Raja?
	~	3		(1) Sister
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		3		(2) Aunt
(4) भाभी (3) Daughter				(3) Daughter
(5) उत्तर नहीं देना चाहते (4) Sister-in-law		गण पना चाहते		(4) Sister-in-law
ARAM/C3/Page 11 (5) Not attempted	RAM/C:	3/Page 11		(5) Not attempted
ARAM/C3/Page 11 (5) Not attempted (5) Not attempted	RAMIC	23/Page 11 रफ कार्य के लिए स्थान / SP	PACE	(5) Not attempted FOR ROUGH WORK

अक्षर	E	X	Р	М	R	S	Т		Lette	ing table :	-	v	P	3.0	P	-
संख्या कू	ट 1	2	4	7	9	3	5			r ber Code	E	X	P	M	R S	+
	यह पता				2.9	में से	कौन-सा		-	ave to fir	1 nd ou	2 it wh	4 nich d	7 of the	9 3 altern	_
विकल्प	EMRS'	का सही	कूटबद	द्र रूप	है।		1		has th	ne correct a	coded	form	n of 'H	EMRS	'.	au
(1) 1	937						S.		(1)	1937				0.		
(2) 1	793								(2)	1793			i.t			
(3) 1	973								(3)	1973						
(4) 1	925								(4)	1925						
(5) 3	त्तर नहीं देन	ना चाहते	ते							Not attem	pted					
बारे में उ 'R' से '	चालक '] तानता है । S' तक 2 S' तक किल	वह 'Q अलग-	?' से 'R अलग	१' तक रूट के	3 अल 5 बारे मे	ग-अलग ों जानत	ा रूट तथा	00.	place differ differ	s driver k 'P' to 'Q' cent routes cent routes 'P' to 'S' ?	. Fro s and	m 'Q from	' to ' n 'R' 1	R'he to 'S' l	knows ne knov	tł vs
(1)	16								(1)	16						
(2)	10			. 7	3).				(2)	10						
(3)	20								(3)	20	с 13					
(4)	30								(4)	30						
(5)	उत्तर नहीं	देना चा	हते						(4)	Not atten	npted				2	
वाले <sup>1</sup> (1) (2) (3) (4) (5) 32. यदि	NASAI LOCAI LENT उत्तर नहीं किसी कूट बद्ध किया तार से कूटब ) 6976	त कीरि DLIDA L L IL द्र भाषा जाता है बद्ध किय 20	जेए। ATE वाहते में MIA , तो उ	NGO सी कूट			15 के रूप	Ť c2	the 1 (1) (2) (3) (4) (5) . If M lans	out the we letters of the CONSOL DETAIL NASAL LOCAL LENTIL Not atten (ANGO is c guage, ther ne code lang 697620 696819 697819	he giv JDAT npted coded n how	ren w FE as 13 will	ord.	15 in 1	ertaii	1 0
	) 6968								(4)	697820						
(2		319			38 - 33				(5)	Not atter	mpted	ł				_
(2 (:	6978															
(:	6978		ा चाहते				ETT TOTT	SPAC	EFOR	8000 WOH WOH	RK					

63. $\frac{1}{24}$ संख्य संयोजन का यगन कीनिए जिसके अनुसार अवयों को बन्दस्थित किए जमे से एक सार्थक प्रबद बनाया जा सेने : N T E R O M       63.       Select the combination of numbers so that the letters arranged accordingly will form a meaningful word : N T E R O M       N T E R O M         1 2 3 4 5 6       10 6, 5, 4, 3, 2, 1       12 3 4 5 6       11 2 3 4 5 6         (2) 2, 5, 6, 3, 1, 4       (3) 6, 3, 2, 1, 4, 5       (4) 6, 3, 1, 2, 5, 4       (5) 7 ALE         (4) $63.$ $64.$ $64.$ $64.$ $64.$ $64.$ $64.$ (1) ZERO       (2) CARE       (3) PALE       (4) 5 TAR       (5) Not attempted         (5) $74.$ Ref $12.$ $74.$ $65.$ $74.$ Ref $12.$ $64.$ (5) TAR       (5) Not attempted $65.$ $74.$ Ref $12.$ $65.$ $74.$ Ref $12.$ (6) $74.$ Ref $12.$ $74.$ $74.$ $74.$ $74.$ (7) $12.$ $74.$ $74.$ $74.$ $74.$ $74.$ (7) $77.$ $77.$ $77.$ $76.$ $77.$ $77.$ $77.$ $77.$ $77.$ $77.$ $77.$ $77.$ $77.$ $77.$ $77.$ $77.$ $77.$ $77.$					3
123456112345611653312345611234561123456112345611234561123456112345611123456112345611123456111	63.	ऐसे व्यव	स्थित किए जाने से एक सार्थक शब्द बनाया जा सके :	63.	letters arranged accordingly will form a
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					NTEROM
(1) $6, 5, 4, 3, 2, 1$ (2) $2, 5, 6, 3, 1, 4$ (3) $6, 3, 2, 1, 4, 5$ (4) $6, 3, 1, 2, 5, 4$ (5) $3 \pi \alpha, \pi \beta \beta 3 \alpha, \alpha \alpha \alpha \alpha \beta 3 \pi \alpha, \alpha \beta \beta 3 \alpha, $			$1 \ 2 \ 3 \ 4 \ 5 \ 6$		1 2 3 4 5 6
(2)2, 5, 6, 3, 1, 4(3) $6, 3, 2, 1, 4, 5$ (4) $6, 3, 1, 2, 5, 4$ (5) $\overline{3}$ पर नहीं देना चाहते(64)तिम्नलिखित में से कौन-सा पद भिन्न है ?(1) $\overline{Z}$ ERO(2)CARE(3)PALE(4)STAR(5) $\overline{3}$ पर नहीं देना चाहते(65.ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जिसमें चौथा पद तीसे पद(7) $\overline{P}$ म्ह(87) $\overline{4}$ संबंधित हो जैसे कि दूसरा पद पहले पद से संबंधित है : $\overline{4}$ इसी $\overline{1}$ जिल्ती ??(1) $\overline{P}$ म्ह(1) $\overline{P}$ म्ह(2) $\overline{4}$ इक का बच्चा(3) $\overline{6}$ पर सही देना चाहते(4)इन्नी(5) $\overline{3}$ पर दर्श देवा चाहते(66.ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जिसमें युग्म के दो पद नीसे दिरा ए युग्म की तरह संबंधित हो : $A_1 B_2 : C_3 D_4$ (1) $G_{15} H_{16} : I_{17} J_{18}$ (2) $W_5 X_6 : Y_7 Z_6$ (3) $P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}$ (4) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$ (5) $\overline{3}$ पर नही देना चाहते		(1)	6, 5, 4, 3, 2, 1		
(3) $6, 3, 2, 1, 4, 5$ (4) $6, 3, 1, 2, 5, 4$ (5) $5 \pi \pi \pi \pi R^2$ (64) $f \pi - \pi R R^2$ (1) $2 E R O$ (2) $C A R E$ (3) $P A L E$ (4) $S T A R$ (5) $5 \pi \pi \pi R^2$ (6) $7 \pi \pi R^2$ (7) $7 \pi \pi R^2$ (8) $7 \pi L R$ (9) $7 \pi L R$ (10) $7 \pi L R$ (11) $7 \pi L R$ (12) $7 \pi L R$ (13) $7 \pi L R$ (14) $7 \pi L R$ (15) $7 \pi \pi R R^2$ (16) $7 \pi \pi R^2$ (17) $7 \pi \pi R^2$ (18) $7 \pi \pi R^2$ (19) $7 \pi \pi R^2$ (11) $7 \pi \pi R^2$ (12) $7 \pi \pi R^2$ (13) $7 \pi \pi R^2$ (14) $7 \pi \pi R^2$ (15) $7 \pi \pi R^2$ (16) $7 \pi \pi R^2$ (17) $7 \pi \pi R^2$ (18) $7 \pi \pi R^2$ (19) $7 \pi \pi R^2$ (20) $7 \pi R R^2$ (31) $R \pi \pi R^2$ (32) $R \pi R^2$ (33) $R \pi R^2$ (44) $7 \pi R R^2$ (55) $7 \pi \pi R^2$ (75) $7 \pi \pi R^2$ (76) $7 \pi \pi R^2$ (77) $8 \pi R^2$ (78) $8 \pi R^2$ (		(2)	2, 5, 6, 3, 1, 4		
(4) $6.3. 1.2. 5.4 \ Heter of off-         (5)       3 \pi \pi \pi \pi \beta \tilde{l} \tilde{c} \pi 1 \ mark \delta         (4)       6.3. 1, 2, 5, 4         (5)       3 \pi \pi \pi \eta \tilde{l} \tilde{c} \pi 1 \ mark \delta         (1)       ZERO         (2)       CARE         (3)       PALE         (4)       STAR         (5)       3 \pi \pi \eta \tilde{n} \tilde{l} \tilde{c} \pi 1 \ mark \delta         (4)       STAR         (5)       3 \pi \pi \eta \tilde{n} \tilde{l} \tilde{c} \pi 1 \ mark \delta         (4)       STAR         (5)       3 \pi \pi \eta \tilde{n} \tilde{l} \tilde{c} \pi 1 \ mark \delta         (5)       3 \pi \pi \eta \tilde{n} \tilde{l} \tilde{c} \pi 1 \ mark \delta         (4)       5 \pi \eta \tilde{n} \tilde{l} \tilde{c} \pi 1 \ mark \delta         (5)       3 \pi \pi \eta \tilde{n} \tilde{l} \tilde{c} \pi 1 \ mark \delta         (5)       3 \pi \pi \eta \tilde{n} \tilde{l} \tilde{c} \pi 1 \ mark \delta         (5)       3 \pi \pi \eta \tilde{n} \tilde{l} \tilde{c} \pi 1 \ mark \delta         (5)       3 \pi \pi \eta \tilde{n} \tilde{l} \tilde{c} \pi 1 \ mark \delta         (6)       \tilde{l} \tilde{l} \pi \pi \pi \tilde{l} \tilde{c} \pi 1 \ mark \delta         (2)       \tilde{l} \tilde{l} \tilde{c} \pi 1 \ mark \delta         (5)       3 \pi \pi \eta \tilde{l} \tilde{l} \pi 1 \ mark \delta         (6)       \tilde{l} \tilde{l} \pi \pi \pi \tilde{l} \tilde{l} \pi 1 \ mark \delta         (6)       \tilde{l} \pi \pi \pi \tilde{l} \tilde{l} \pi 1 \ mark \delta         (7)       1 \ mark \tilde{l} \pi \pi \pi \pi \tilde{l} \tilde{l} \pi 1 \ mark \delta$		(3)	6, 3, 2, 1, 4, 5	8	
(5) उत्तर नहीं देग चाहते(5) Not attempted64.तिम्नतिधित में से कौन-सा पद फिन्न है ? (1) ZERO (2) CARE (3) PALE (4) STAR (5) उत्तर नहीं देग चाहते64.Find the old one out. (1) ZERO (2) CARE (3) PALE (4) STAR (5) Not attempted65.ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जिसमें चौथा पद तीसरे पद से संचीधत हो जैसे कि दूसरा पद पहले पद से संचंधित है : 		(4)	6, 3, 1, 2, 5, 4 NENTOR		
(1)ZERO(2)CARE(3)PALE(4)STAR(5)उतार नहीं देना चाहते(6)ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जिसमें चौथा पद तीसरे पद		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		
(1) ZERO       (1) ZERO         (2) CARE       (3) PALE         (3) PALE       (3) PALE         (4) STAR       (5) उत्तर नहीं देता चाहते         (5) उत्तर नहीं देता चाहते       (65) Not attempted         (65. ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जिसमें चौथा पद तीसरे पद संचधित है :       (65) Not attempted         (1) ZERO       (2) CARE         (3) उत्तर नहीं देता चाहते       (5) Not attempted         (66. ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जिसमें युग्म के दो पद नीचे रिए गए युग्म की तरह संबंधित हो :       Sheep : Lamb :: Butterfly :?         (1) Rupp       (2) Tadpole         (3) तारवा       (4) Stgf         (5) उत्तर नहीं देता चाहते       (5) Not attempted         (66. ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जिसमें युग्म के दो पद नीचे रिए गए युग्म की तरह संबंधित हो :       (1) G <sub>15</sub> H <sub>16</sub> : I <sub>17</sub> J <sub>18</sub> (2) W <sub>5</sub> X <sub>6</sub> : Y <sub>7</sub> Z <sub>8</sub> (2) W <sub>5</sub> X <sub>6</sub> : Y <sub>7</sub> Z <sub>8</sub> (3) P <sub>16</sub> Q <sub>17</sub> : R <sub>18</sub> S <sub>19</sub> (4) M <sub>11</sub> N <sub>12</sub> : O <sub>13</sub> P <sub>14</sub> (5) उत्तर नहीं देता चाहते       (5) Not attempted	64.	निम्न	लिखित में से कौन-सा पद भिन्न है ?	64.	Find the odd one out
(2) CARE       (2) CARE         (3) PALE       (3) PALE         (4) STAR       (5) उत्तर नहीं देना चाहते         (5) उत्तर नहीं देना चाहते       (6) Not attempted         (5) ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जिसमें चौथा पद तीसरे पद से उसी प्रकार से संबंधित हो जैसे कि दूसरा पद पहले पद से संचंधित है :       (6) Choose the correct alternative which is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term :         (1) निम्फ       (2) Tadpole         (3) तारवा       (2) Tadpole         (3) तारवा       (3) Larva         (4) इस्ट्री       (5) Not attempted         (5) उत्तर नहीं देना चाहते       (6) Choose the correct option in which two terms of the pair are related in the same way as in the pair given below :         (4) $A_1 B_2 : C_3 D_4$ (1) $G_{15} H_{16} : I_{17} J_{18}$ (2) $W_5 X_6 : Y_7 Z_8$ (3) $P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}$ (4) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$ (5) Not attempted		(1)	ZERO		
<ul> <li>(3) PALE</li> <li>(4) STAR</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(65. ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जिसमें चौथा पद तीसरे पद से उसी प्रकार से संबंधित हो जैसे कि दूसरा पद पहले पद से संचंधित है : <ul> <li>भेड : मेमना :: तितली :?</li> <li>(1) निम्फ</li> <li>(2) मंदक का बच्चा</li> <li>(3) entral</li> <li>(4) इन्छी</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> </ul> </li> <li>(66. ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जिसमें युग्म के दो पद नीसे दिए पर युग्न की तरह संबंधित हो : <ul> <li>A1 B2 : C3 D4</li> <li>(1) G15 H16 : H17 J18</li> <li>(2) W5 X6 : Y7 Z8</li> <li>(3) PALE</li> <li>(4) STAR</li> <li>(5) Not attempted</li> </ul> </li> <li>(66. ऐसे पर, युग्न की तरह संबंधित हो : <ul> <li>A1 B2 : C3 D4</li> <li>(1) G15 H16 : H17 J18</li> <li>(2) W5 X6 : Y7 Z8</li> <li>(3) P16 Q17 : R18 S19</li> <li>(4) M11 N12: O13 P14</li> <li>(5) Not attempted</li> </ul> </li> </ul>			CARE		
(4)STAR(5) $\overline{3} \overline{3} \overline{3} \overline{3} \overline{3} \overline{3} \overline{3} \overline{3} $		(3)	PALE		(3) PALE
(5) उत्तर नहीं देना चाहते (5) उत्तर नहीं देना चाहते (5) रे रे से सही विकल्प का चयन कीजिए जिसमें चौथा पद तीसरे पद से उसी प्रकार से संबंधित हो जैसे कि दूसरा पद पहले पद से संचंधित है : $\hat{H}$ इ. : मेमना :: तितली :? (1) निम्फ (2) मेंदक का बच्चा (3) लारवा (4) इड्री (5) उत्तर नहीं देना चाहते (6) ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जिसमें युग्म के दो पद नीचे दिए गए युग्म की तरह संबंधित हो : $A_1 B_2 : C_3 D_4$ (1) $G_{15} H_{16} : I_{17} J_{18}$ (2) $W_5 X_6 : Y_7 Z_8$ (3) $P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}$ (4) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$ (5) Not attempted (5) Not attempted					(4) STAR
costquestion </th <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>(5) Not attempted</th>					(5) Not attempted
costquestion </th <th></th> <th>حد</th> <th></th> <th>65</th> <th>Chaose the correct alternative which is related to</th>		حد		65	Chaose the correct alternative which is related to
i to the quot of the q	69.		and a second		
(1)       निम्फ       (1)       Nymph         (2)       मेंढक का बच्चा       (3)       लारवा       (2)       Tadpole         (3)       लारवा       (3)       Larva       (4)       Caterpillar       (5)         (5)       उत्तर नहीं देना चाहते       (5)       उत्तर नहीं देना चाहते       (6)       एसे सही विकल्प का चयन कीजिए जिसमें युग्म के दो पद नीचे दिए गए युग्म की तरह संबंधित हों :       (5)       Not attempted         (6)       ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जिसमें युग्म के दो पद नीचे दिए गए युग्म की तरह संबंधित हों :       (6)       Choose the correct option in which two terms of the pair are related in the same way as in the pair given below :         (1) $G_{15} H_{16} : I_{17} J_{18}$ (1) $G_{15} H_{16} : I_{17} J_{18}$ (2) $W_5 X_6 : Y_7 Z_8$ (2) $W_5 X_6 : Y_7 Z_8$ (3) $P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}$ (4) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$ (5)       उत्तर नहीं देना चाहते       (5)       Not attempted					Sheep:Lamb::Butterfly:?
(2) $\ddot{H}\bar{e}sa an a ear(2)Tadpole(3)entcan(3)entcan(3)Larva(4)\bar{g}gl(5)3ent aflicity aflicit$		(1)	5 N 05		(1) Nymph
(3) लारवा       (3) Larva         (4) इस्त्री       (4) इस्त्री         (5) उत्तर नहीं देना चाहते       (4) Caterpillar         (5) उत्तर नहीं देना चाहते       (5) Not attempted         (66. ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जिसमें युग्म के दो पद नीचे दिए गए युग्म की तरह संबंधित हों :       (66. Choose the correct option in which two terms of the pair are related in the same way as in the pair given below : $A_1 B_2 : C_3 D_4$ (1) $G_{15} H_{16} : I_{17} J_{18}$ (2) $W_5 X_6 : Y_7 Z_8$ (2) $W_5 X_6 : Y_7 Z_8$ (3) $P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}$ (3) $P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}$ (4) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$ (5) Not attempted					(2) Tadpole
(4) $\overline{ggl}$ (4) $\overline{ggl}$ (5) $3\pi \overline{x}$ $\overline{ggl}$ (5) $3\pi \overline{x}$ $\overline{ggl}$ (66. $\overline{\xi}, \overline{\xi}, $					(3) Larva
(5) $3\pi t - \pi \tilde{f} \tilde{f} + \pi = \pi \tilde{f} \tilde{f}$ (66. $\tilde{t} t \tilde{t} + \pi \tilde{f} \tilde{f} = 4\pi \tilde{f} = \pi = \pi \tilde{f} = 4\pi \tilde{f} = \pi = \pi = $			N 11		(4) Caterpillar
66. $\dot{\psi}\dot{k}$ सही बिकल्प का चयन कीजिए जिसमें युग्म के दो पद नीचे दिए गए युग्म की तरह संबंधित हों :66.Choose the correct option in which two terms of the pair are related in the same way as in the pair given below : $A_1 B_2 : C_3 D_4$ $A_1 B_2 : C_3 D_4$ (1) $G_{15} H_{16} : I_{17} J_{18}$ (1) $G_{15} H_{16} : I_{17} J_{18}$ (1) $G_{15} H_{16} : I_{17} Z_8$ (2) $W_5 X_6 : Y_7 Z_8$ (2) $W_5 X_6 : Y_7 Z_8$ (3) $P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}$ (3) $P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}$ (4) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$ (5) $V_5$ 3rdt नहीं देना चाहते(5)					(5) Not attempted
66. $\forall \vec{H}$ सही विकल्प का चयन कीजिए जिसमें युग्म के दो पद नीचे       the pair are related in the same way as in the pair given below : $A_1 B_2 : C_3 D_4$ $A_1 B_2 : C_3 D_4$ $A_1 B_2 : C_3 D_4$ (1) $G_{15} H_{16} : I_{17} J_{18}$ (1) $G_{15} H_{16} : I_{17} J_{18}$ (2) $W_5 X_6 : Y_7 Z_8$ (2) $W_5 X_6 : Y_7 Z_8$ (3) $P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}$ (3) $P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}$ (4) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$ (4) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$ (5) $3 \operatorname{refi}$ देना चाहते       (5)       Not attempted		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		
$f \xi \psi$ $\eta \psi$ $g \eta \mu$ $f h d t \xi t i d t d t f i :pair given below :A_1 B_2 : C_3 D_4A_1 B_2 : C_3 D_4(1) G_{15} H_{16} : I_{17} J_{18}(1) G_{15} H_{16} : I_{17} J_{18}(2) W_5 X_6 : Y_7 Z_8(2) W_5 X_6 : Y_7 Z_8(3) P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}(3) P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}(4) M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}(4) M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}(5) 3 \pi t \eta f f \xi \eta t t t t f d t t t t t t t t t t t t t t$	66.	ऐसे र	सही विकल्प का चयन कीजिए जिसमें यग्म के दो पट नीचे	66.	
$A_1 B_2 : C_3 D_4$ $A_1 B_2 : C_3 D_4$ (1) $G_{15} H_{16} : I_{17} J_{18}$ (1) $G_{15} H_{16} : I_{17} J_{18}$ (2) $W_5 X_6 : Y_7 Z_8$ (2) $W_5 X_6 : Y_7 Z_8$ (3) $P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}$ (3) $P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}$ (4) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$ (4) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$ (5) $3 \operatorname{rrt} \operatorname{refi} \operatorname{ch} \operatorname{ule} \operatorname{rle} \operatorname{d}$ (5) Not attempted		दिए र	गए युग्म की तरह संबंधित हों :		
(1) $G_{15} H_{16} : I_{17} J_{18}$ (1) $G_{15} H_{16} : I_{17} J_{18}$ (2) $W_5 X_6 : Y_7 Z_8$ (2) $W_5 X_6 : Y_7 Z_8$ (3) $P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}$ (3) $P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}$ (4) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$ (4) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$ (5) $3 \operatorname{rrt} refi \ carr a \operatorname{refi} \ car$			$A_1 B_2 : C_3 D_4$		E (0
(3) $P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}$ (3) $P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}$ (4) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$ (4) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$ (5) $3 \operatorname{crt} refi \ cart \ arefi \ arefi \ cart \ arefi \ a$		(1)	${\rm G}_{15}{\rm H}_{16}:{\rm I}_{17}{\rm J}_{18}$	1	
(4) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$ (4) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$ (5) उत्तर नहीं देना चाहते       (5) Not attempted		·(2)	$W_5 X_6 : Y_7 Z_8$		(2) $W_5 X_6 : Y_7 Z_8$
(4) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$ (4) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$ (5) उत्तर नहीं देना चाहते       (5) Not attempted		(3)	$P_{16} Q_{17}$ : $R_{18} S_{19}$		(3) $P_{16} Q_{17} : R_{18} S_{19}$
(5) उत्तर नहीं देना चाहते (5) Not attempted		(4)	$M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$		
	_	(5)			
A THE TAX AND A THE AND A	ARAI	W/C3/		PACE	

RM/C3/Page 13 रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

67.	• पाँच लानि मन् ' •			
	<ul> <li>पाँच व्यक्ति एक पंक्ति में उत्तर दिशा की ओर मुँह करके बैठे हैं । सुनीता पंकज के एकदम दायीं ओर बैठी है । कमल राजा साथ बैठा है जो बिल्कुल बायीं ओर छोर पर बैठा है तथा त कमल के साथ नहीं बैठी है । सुनीता के साथ कौन बैठे हैं ?</li> </ul>	ab	Sı Pa sit	ve persons are sitting in a row facing $N_{0t}$ inita is sitting to the immediate right ankaj. Kamal is sitting next to Raja $w_{h_0}$ iting on the extreme left and Tara is not sitti- with the Kamal Who are sitting adjacent
	(1) राजा और तारा			ext to Kamal. Who are sitting adjacent unita?
*	(2) कमल और तारा		(1)	
	(3) पंकज और कमल		(2)	
	(4) पंकज और तारा		(3)	
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(4)	
68.	जब आप किसी ऐतिहासिक स्थल का दौरा करते हैं, तो आ प्रयत्न करते हैं :	IЧ .	(5)	
	(1) मात्र एक स्थान से दूसरे स्थान पर घूमकर समय व्यती	त <b>68.</b>	Wh	nen you visit any historical place, you try $t_0$ :
	करना । (2) अपने मित्रों के साथ आनंद लेना ।		(1)	just pass time moving from one place another.
		-	(2)	just enjoy with your friends.
	<ul> <li>(3) डिज़ाइन के सांस्कृतिक अथवा सामाजिक पहलू का पत लगाना ।</li> </ul>		(3)	explore the cultural or social aspect of design.
	<ul> <li>(4) फोटो लेना और एक नीरस जीवन से अंतराल का आनन लेना ।</li> </ul>	द	(4)	take pictures and enjoy a break from monotonous life.
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted
	निम्नलिखित संख्या शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान प	र <b>69.</b>		at will come in place of the question mark the following number series ?
	कौन-सी संख्या आएगी ?		mu	
20	99, 80, 63, $\underline{?}$ , 35, 24, 15, 8, 3, 0 (1) 42		(1)	<b>99</b> , 80, 63, <u>?</u> , 35, 24, 15, 8, 3, 0 42
	(1) $(2)$ $(2)$ $(2)$ $(2)$ $(3)$		(2)	38
	(3) 58		(3)	58
			(4)	48
e.	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted
70.	निम्नलिखित संख्यात्मक शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी ?	70.		t will come in place of the question mark ( ne following numerical series ?
	14, 19, 35, 59,, 179, 299			14, 19, 35, 59, <u>?</u> , 179, 299
	(1) 129		(1)	129
	(2) 131		(2)	131
	(3) 130		(3)	130
	(4) 132			132
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते			Not attempted
ARA	M/C3/Page 14 रफ कार्य के लिए स्थान / SP	ACE FO	OR RO	UGH WORK
		κ.	a p	0 0 Q
	5, 10, 8, 14, , 17, 20			

सही है/हैं ?about Apical Meristem ?(a) यह तने तथा जड़ के बढ़ते हुए सिरों पर होता है और तने तथा जड़ की लंबाई को बढ़ाता है ।(a) It is present at the growing tips of st and roots and increases the length of stem and the root.(b) इसकी वजह से तने अथवा जड़ का घेरा बढ़ता है ।(b) यह कुछ पौधों में गाँठ (नोड) के पास पाया जाता है ।(b) Due to this the girth of the stem or increases.						
<ul> <li>(a) यह तने तथा जड़ के बढ़ते हुए सिरों पर होता है और तने तथा जड़ की लंबाई को बढ़ाता है ।</li> <li>(b) इसकी वजह से तने अथवा जड़ का घेरा बढ़ता है ।</li> <li>(c) यह कुछ पौधों में गाँठ (नोड) के पास पाया जाता है ।</li> <li>नीचे दिए गए कूट से सही विकल्प का चयन कीजिए :</li> <li>(1) केवल (c)</li> <li>(2) (a) तथा (b)</li> <li>(3) (b) तथा (c)</li> <li>(4) केवल (a)</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(6) जत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(72. कोई वस्तु 3 सेकंड में 9 मीटर चलती है और अगले 5 सेकंड में 23 मीटर की दूरी तय करती है । उस वस्तु की औसत गति क्या होगी ?</li> <li>(1) 6 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(2) 3 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(3) 4 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(4) 5 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(3) 4 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(4) 5 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(5) कार भार प्रति सेकंड</li> <li>(6) मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(72. कोई नम्दु उत्ते सेकंड</li> <li>(73. कोई वस्तु 3 सेकंड में 9 मीटर चलती है और अगले 5 सेकंड में 23 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(74. की स्टेंग्र वाह के 23 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(75. को सं में 9 मीटर चलती है और अगले 5 सेकंड में 23 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(76. की प्रति प्रति सेकंड</li> <li>(77. को संग्र प्रति सेकंड</li> <li>(78. का object travels 9 metres in 3 seconds and to another 23 metres in 5 seconds. What is average speed of the object ?</li> <li>(1) 6 m/s</li> <li>(2) 3 m/s</li> <li>(3) 4 m/s</li> </ul>	71.			71.		ch of the following statements is/are correct ut Apical Meristem ?
<ul> <li>(b) इसकी वजह से तने अथवा जड़ का घेरा बढ़ता है ।</li> <li>(c) यह कुछ पौधों में गाँठ (नोड) के पास पाया जाता है ।</li> <li>नीचे दिए गए कूट से सही विकल्प का चयन कीजिए :</li> <li>नीचे दिए गए कूट से सही विकल्प का चयन कीजिए :</li> <li>(1) केवल (c)</li> <li>(2) (a) तथा (b)</li> <li>(3) (b) तथा (c)</li> <li>(4) केवल (a)</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>72. कोई वस्तु 3 सेकंड में 9 मीटर चलती है और अगले 5 सेकंड में</li> <li>23 मीटर की दूरी तय करती है । उस वस्तु की औसत गति क्या होगी ?</li> <li>(1) 6 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(2) 3 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(3) 4 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(4) 5 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(3) 4 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(4) 5 मीटर प्रति सेकंड</li> </ul>			यह तने तथा जड़ के बढ़ते हुए सिरों पर होता है और तने		35 35	It is present at the growing tips of stems and roots and increases the length of the
<ul> <li>(c) यह कुछ पौधों में गाँठ (नोड) के पास पाया जाता है ।</li> <li>नीचे दिए गए कूट से सही विकल्प का चयन कीजिए :</li> <li>(1) केवल (c)</li> <li>(2) (a) तथा (b)</li> <li>(3) (b) तथा (c)</li> <li>(4) केवल (a)</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(72. कोई बस्तु 3 सेकंड में 9 मीटर चलती है और अगले 5 सेकंड में</li> <li>23 मीटर की दूरी तय करती है । उस बस्तु की औसत गति क्या होगी ?</li> <li>(1) 6 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(2) 3 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(3) 4 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(4) 5 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(4) 5 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(5) मot attempted</li> <li>(6) मंग का का</li></ul>		(b)	इसकी वजह से तने अथवा जड़ का घेरा बढ़ता है ।		(b)	
flà दिए गए कूट से सही विकल्प का चयन कीजिए :(1)केवल (c)(c)(1)केवल (c)(c)(c)(2)(a) तथा (b)(c)(3)(b) तथा (c)(d)(4)केवल (a)(c)(5)उत्तर नहीं देना चाहते(1)72.कोई बस्तु 3 सेकंड में 9 मीटर चलती है और अगले 5 सेकंड में 23 मीटर की दूरी तय करती है । उस बस्तु की औसत गति क्या होगी ?(1)(1)6 मीटर प्रति सेकंड(2)(2)3 मीटर प्रति सेकंड(3)(3)4 मीटर प्रति सेकंड(3)(4)5 मीटर प्रति सेकंड(3)(4)5 मीटर प्रति सेकंड(3)(4)5 मीटर प्रति सेकंड(3)4 मीटर प्रति सेकंड(3)4 मीटर प्रति सेकंड(3)4 मीटर प्रति सेकंड(4)5 मीटर प्रति सेकंड(3)4 मीटर प्रति सेकंड(4)5 मीटर प्रति सेकंड(5)3 मीटर प्रति सेकंड(6)(1)(7)6 मांट प्रति संकंड(7)6 मांट प्रति संकंड(8)4 मांट प्रति संकंड(9)72.(11)6 मांट(2)3 मांट(3)4 मांट(4)5 मांट(5)70(6)72.(7)6 मांट(7)73(8)74(9)74(9)74(9)74(9)74(10)74(11)74(12)74(13)74(14)74<		(c)			(0)	A SALE AND A SALE
<ul> <li>(1) 하여여 (c)</li> <li>(2) (a) तथा (b)</li> <li>(3) (b) तथा (c)</li> <li>(4) 하ेवल (a)</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>72. कोई वस्तु 3 सेकंड में 9 मीटर चलती है और अगले 5 सेकंड में 23 मीटर की दूरी तथ करती है । उस वस्तु की औसत गति क्या होगी ?</li> <li>(1) 6 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(2) 3 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(3) 4 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(4) 5 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(5) The second sec</li></ul>		नीचे	दिए गए कूट से सही विकल्प का चयन कीजिए :		(c)	It is seen in some plants and located near the node.
<ul> <li>(2) (a) (ddf (b)</li> <li>(3) (b) तथा (c)</li> <li>(4) केवल (a)</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>72. कोई वस्तु 3 सेकंड में 9 मीटर चलती है और अगले 5 सेकंड में</li> <li>23 मीटर की दूरी तय करती है । उस वस्तु की औसत गति क्या होगी ?</li> <li>(1) 6 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(2) 3 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(3) 4 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(4) 5 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(3) (b) and (c)</li> <li>(4) Only (a)</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>72. An object travels 9 metres in 3 seconds and to another 23 metres in 5 seconds. What is average speed of the object ?</li> <li>(1) 6 m/s</li> <li>(2) 3 m/s</li> <li>(3) 4 m/s</li> </ul>		•			Cho	
<ul> <li>(4) 南ेवल (a)</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(2) (a) and (b)</li> <li>(3) (b) and (c)</li> <li>(4) Only (a)</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>72. 南京 दूरी तय करती है । उस वस्तु की औसत गति क्या होगी ?</li> <li>(1) 6 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(2) 3 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(3) 4 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(4) 5 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>72. An object travels 9 metres in 3 seconds and t another 23 metres in 5 seconds. What is average speed of the object ?</li> <li>(1) 6 m/s</li> <li>(2) (3) (b) and (c)</li> <li>(3) (b) and (c)</li> <li>(4) Only (a)</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>72. An object travels 9 metres in 3 seconds and t another 23 metres in 5 seconds. What is average speed of the object ?</li> <li>(1) 6 m/s</li> <li>(2) 3 m/s</li> <li>(3) 4 m/s</li> </ul>					belo	w:
<ul> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>(72. कोई वस्तु 3 सेकंड में 9 मीटर चलती है और अगले 5 सेकंड में 23 मीटर की दूरी तय करती है । उस वस्तु की औसत गति क्या होगी ?</li> <li>(1) 6 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(2) 3 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(3) 4 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(4) 5 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>72. An object travels 9 metres in 3 seconds and t another 23 metres in 5 seconds. What is average speed of the object ?</li> <li>(1) 6 m/s</li> <li>(2) 3 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(3) 4 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(4) 5 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(5) Not attempted</li> </ul>	l	10000			(1)	Only (c)
<ul> <li>72. कोई वस्तु 3 सेकंड में 9 मीटर चलती है और अगले 5 सेकंड में 23 मीटर की दूरी तय करती है । उस वस्तु की औसत गति क्या होगी ?</li> <li>(1) 6 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(2) 3 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(3) 4 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(4) Only (a)</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>72. An object travels 9 metres in 3 seconds and t another 23 metres in 5 seconds. What is average speed of the object ?</li> <li>(1) 6 m/s</li> <li>(2) 3 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(3) 4 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(4) Only (a)</li> <li>(5) Not attempted</li> </ul>	I					
<ul> <li>1.2. भगर परंपु 5 सपड़ में 5 मोटर घलता ह आर अगल 5 सकड म 23 मीटर की दूरी तय करती है । उस बस्तु की औसत गति क्या होगी ?</li> <li>(1) 6 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(2) 3 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(3) 4 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(4) 5 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(72. An object travels 9 metres in 3 seconds and t another 23 metres in 5 seconds. What is average speed of the object ?</li> <li>(1) 6 m/s</li> <li>(2) 3 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(3) 4 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(4) 5 मीटर प्रति सेकंड</li> </ul>	l	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		0.0001/200	1. Compact State Control and Active State (1)
23 मीटर की दूरी तय करती है । उस वस्तु की औसत गति क्या होगी ?(0) Not attempted(1) 6 मीटर प्रति सेकंड72. An object travels 9 metres in 3 seconds and t another 23 metres in 5 seconds. What is average speed of the object ?(1) 6 मीटर प्रति सेकंड(1) 6 m/s (2) 3 मीटर प्रति सेकंड(3) 4 मीटर प्रति सेकंड(2) 3 m/s (3) 4 m/s	72.	कोई व	वस्तु 3 सेकंड में 9 मीटर चलती है और अगले 5 सेकंड में	С. э.		
होगी ?72. An object travels 9 metres in 3 seconds and t another 23 metres in 5 seconds. What is average speed of the object ?(1) 6 मीटर प्रति सेकंड(1) 6 m/s (2) 3 मीटर प्रति सेकंड(3) 4 मीटर प्रति सेकंड(2) 3 m/s (3) 4 m/s		23 मी	ोटर की दूरी तय करती है । उस वस्तु की औसत गति क्या		(5)	Not attempted
(1)6 मीटर प्रति सेकंडanother 23 metres in 5 seconds. What is average speed of the object ?(2)3 मीटर प्रति सेकंड(1)(3)4 मीटर प्रति सेकंड(2)(4)5 मीटर प्रति सेकंड(3)4 m/s(3)		होगी '	?	72.	An o	bject travels 9 metres in 3 seconds and then
(2) 3 मीटर प्रति सेकंड       average speed of the object ?         (3) 4 मीटर प्रति सेकंड       (1) 6 m/s         (4) 5 मीटर प्रति सेकंड       (3) 4 m/s		(1)	6 मीटर प्रति सेकंड		anot	ther 23 metres in 5 seconds. What is the
(3)       4 मीटर प्रति सेकंड       (2)       3 m/s         (4)       5 मीटर प्रति सेकंड       (3)       4 m/s		(2)	3 मीटर प्रति सेकंड		aver	rage speed of the object ?
<ul> <li>(4) 5 मीटर प्रति सेकंड</li> <li>(3) 4 m/s</li> </ul>		(3)	4 मीटर प्रति सेकंड			
		(4)	5 मीटर प्रति सेकंड			5 m/5
		(5)	the second se		and the second	
(5) Not attempted				2		
13. विश्व आज़ान दिवस, 2022' की विषय-वस्तु क्या है ?	73.		आज़ीन दिवस, 2022' की विषय-वस्तु क्या है ?	- 12 - 12		
<ul> <li>(1) "दिल्ली प्रोटोकॉल @ 30 : जीवन संरक्षण के लिए वैश्विक सहयोग"</li> <li>73. What is the theme of the 'World Ozone D 2022 ?</li> </ul>		(1)	"दिल्ली प्रोटोकॉल @ 30 : जीवन संरक्षण के लिए वैश्विक सहयोग"	73.	Wha 2022	at is the theme of the 'World Ozone Day', 2?
वैश्विक महरोगा"		(2)	"रिओ प्रोटोकॉल @ 36 : ओज़ोन संरक्षण के लिए वैश्विक सहयोग"		(1)	"Delhi Protocol @ 30 : Protection of Life through Global Cooperation"
(3) "पारिस्थितिकी के संरक्षण के लिए मॉन्टियल प्रोटोकॉल" (2) "Rio Protocol @ 36 : Global Cooperation Protection of ozone"		(3)	"पारिस्थितिकी के संरक्षण के लिए मॉन्टियल प्रोटोकॉल"		(2)	"Rio Protocol @ 36 : Global Cooperation for Protection of ozone"
(4)       "मॉन्ट्रियल प्रोटोकॉल @ 35 : पृथ्वी पर जीवन संरक्षण के लिए वैश्विक सहयोग"       (3)       "Montreal Protocol for Protection Ecology"		(4)	मान्ट्रियल प्रोटोकॉल @ 35 : पृथ्वी पर जीवन संरक्षण के		(3)	
(5) उत्तर नहीं देना चाहते (4) "Montreal Protocol @ 35 : Glo		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(4)	"Montreal Protocol @ 35 : Global
Cooperation Dust it I'd The	74. 1		- Post -		10000-000	Cooperation Protecting Life on Earth"
(5) Not attempted		्न ज जिसको	टा पी एस (HTTPS) का परिवर्णी शब्द है		(5)	Not attempted
जिसको संवेदनशील जानकारी डालते समय उपयोग किया जाना <b>74.</b> HTTPS is an acronym for, which sho		1 -1 -1 -1 -1	लवदनशाल जनिकारी डालते माग्र जागोग किन्त	74.	HTT	PS is an acronym for which should
he used while ontoxing consistive information		unde?			be u	sed while entering sensitive information.
(1) Hyper Text Transfer Protocol Sequence		(1)	हावपर टक्स्ट ट्रासफर प्रोटोकॉल सीक्वेन्स		121202	ALLER STATE CONTRACTOR STATES TO A CAN
(2) हायपर टैक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल सेक्योर (2) Hyper Text Transfer Protocol Secure		(2)	हायपर टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल सेक्योर		(2)	Hyper Text Transfer Protocol Secure
(3) हायपर टैकर-ट ट्रांसमिशन प्रोटोकॉल सेक्योर (3) Hyper Text Transmission Protocol Secure		(3)	हायपर टैक्स्ट ट्रांसमिशन प्रोटोकॉल सेक्योर		(3)	
(4) Elayt Zate Zitter vicinities that the second se		4)	हायपर टैक्स्ट ट्रांसमिशन प्रोटोकॉल सीक्वेन्स		(4)	iijpei
(0) उत्तर नहीं देगा जान	- (	()	उत्तर नहीं देना नामने			
ARAM/C3/Page 15     (5) Not attempted       (5) Not attempted	AD		2 3.0 4160		(5)	Not attempted

series i

3. 1m

ń.

75. वर्ष 1960 में गुजरात और महाराष्ट्र नामक दो नए राज्यों का 75.	Which among the following States in 1960 $_{\rm W}$
सृजन करने के लिए निम्नलिखित में से किस राज्य को दो भागों	bifurcated to create two new States of $G_{uja}$
में बाँटा गया था ?	and Maharashtra ?
(1) नागपुर	(1) Nagpur
(2) बॉम्बे	(2) Bombay
(3) अहमदाबाद	(3) Ahmedabad
(4) दमन	(4) Daman
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
76. निम्नलिखित देशों में से, महिलाओं को मतदान का अधिकार देने 76. वाला अंतिम देश कौन-सा था ?	Among the following countries, which was last country to give voting rights to women?
<ul><li>(1) सऊदी अरब</li></ul>	(1) Saudi Arabia
(2) चीन	(2) China
(3) पाकिस्तान	(3) Pakistan
<ul><li>(4) मैक्सिको</li></ul>	(4) Mexico
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
<ul> <li>77. नकद आरक्षित अनुपात (सी.आर.आर.) को किसके पास रखा जाता है ?</li> <li>(1) भारत का वित्त आयोग</li> <li>(2) भारत के नियंत्रक और महालेखा परीक्षक</li> <li>(3) भारतीय रिज़र्व बैंक</li> <li>(4) अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>78. निम्नलिखित में से किस देश ने "व्यापार करने की सरलता" के सृचकांक पर सन् 2021 में उच्चतम स्थान प्राप्त किया है ?</li> <li>(1) पुर्तगाल</li> <li>(2) भारत</li> <li>(3) चीन</li> <li>(4) न्यूजीलॅंड</li> </ul>	<ul> <li>kept ?</li> <li>(1) Finance Commission of India</li> <li>(2) Comptroller and Auditor General of India</li> <li>(3) Reserve Bank of India</li> <li>(4) International Monetary Fund</li> <li>(5) Not attempted</li> </ul>

की दी हई एक सूची को सॉर्ट करने और उनके क्रम में न होने पर refers to sorting a given list of elements and swapping them if they are unordered ? उनकी अदला-बदली से संदर्भित है ? डीक्यू (डैक) Deque (1)(1) सिलेक्शन सॉर्ट (2)(2)Selection Sort इनसर्शन सॉर्ट (3)(3)**Insertion Sort** बबल सॉर्ट (4)(4)**Bubble Sort** उत्तर नहीं देना चाहते (5)(5)Not attempted 80. Which of the following network device extracts निम्नलिखित में से कौन-सा नेटवर्क उपकरण डेटा पैंकेट से गंतव्य 80. the destination address from the data packet and पता (एड़ेस) निकालता है और इसे एक तालिका में देखता है कि looks it up in a table to see where to send the पैकेट को कहाँ भेजा जाए और केवल निर्धारित उपकरणों को packet and sends signals only to selected सिग्नल भेजता है ? devices ? गेटवे (1)(1)Gateway (2)हब (2)Hub (3)स्विच (3)Switch (4)रुटर (4)Router उत्तर नहीं देना चाहते (5)(5)Not attempted निम्नलिखित में से किस विकल्प में दिए गए सभी उपकरण 81. Which of the following options lists all devices 81. कंप्यूटर से सूचना प्राप्त करने (आउटपुट) के काम आते हैं ? used for output from a computer ? फ्लैट पैनल डिस्प्ले, प्लॉटर, बारकोड स्कैनर (1)Flat panel display, Plotter, Barcode scanner (1)लेज़र प्रिंटर, ऑप्टिकल केरेक्टर रीडर, प्लॉटर (2)Laser printer, Optical character reader, (2)लेज़र प्रिंटर, इंकजेट प्रिंटर, स्कैनर (3)Plotter एल ई डी डिस्प्ले मॉनीटर, इंकजेट प्रिंटर, प्लॉटर (4)Laser printer, Inkjet printer, Scanner (3)उत्तर नहीं देना चाहते (5)(4) LED display monitor, Inkjet printer, Plotter (5)Not attempted निम्नलिखित में से कौन-सी झील टेक्टॉनिक गतिविधि के 82. 82. परिणामस्वरूप उत्पन्न हुई ? Which of the following lakes is the result of tectonic activity ? कोलेरू झील (1)Kolleru Lake (1)सांभर झील (2)(2)Sambhar Lake चिलिका झील (3)(3)Chilika Lake (4) वुलर झील (4)Wular Lake (5) उत्तर नहीं देना चाहते ARAM/C3/Page 17 Not attempted (5)

What is the name of the sorting method that

उस सॉटिंग अथवा वर्गीकरण प्रक्रिया का नाम क्या है जो तत्त्वों 79.

79.

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

83. निम्नलिखित में से कौन-सा/से शब्द भारतीय संविधान की 83. प्रस्तावना में 42वें संशोधन द्वारा 1976 में जोड़े गए थे ?

- (:1) समाजवादी
- (b) प्रभुत्व-संपन्न
- (c) लोकतंत्रात्मक
- (d) पंथनिरपेक्ष

नीचे दिए गए कुट से सही विकल्प का चयन कीजिए :

- (1) (a) तथा (d)
- (2) केवल (b)
- (3) (a) तथा (c)
- (4) (c) तथा (b)
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 84. घरेलू हिंसा से महिलाओं का संरक्षण अधिनियम, 2005 के सन्दर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है ?
  - यह अधिनियम यौन शोषण को घरेलू हिंसा का एक प्रकार मानता है ।
  - (2) यह अधिनियम महिलाओं की शारीरिक तथा वाचिक शोषण दोनों से सुरक्षा करता है।
  - (3) यह अधिनियम केवल वैवाहिक संबंधों को संरक्षण देता है तथा 'लिव-इन' संबंधों को कानूनी संरक्षण नहीं देता ।
  - (4) यह अधिनियम आर्थिक शोषण को घरेलू हिंसा का एक प्रकार मानता है ।
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

85. गंघाई सहयोग संगठन (एस.सी.ओ.) सदस्य राज्यों के अधियोजक जनरल की 23 सितम्बर, 2022 को संपन्न होने वाली 20वीं बैठक कहाँ आयोजित की गई थी ?

- (1) अस्ताना
- (2) **टोक्यो**
- (3) ताशकंद
- (4) कीव
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते

ARAM/C3/Page 18

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

Which of the following word/s was/were added  $t_0$  the Preamble of the Indian Constitution in  $197_6$  through the  $42^{nd}$  Amendment?

- (a) Socialist
- (b) Sovereign
- (c) Democratic
- (d) Secular

Choose the correct option from the codes  $giv_{en}$  below :

- (1) (a) and (d)
- (2) Only (b)
- (3) (a) and (c)
- (4) (c) and (b)
- (5) Not attempted
- Which among the following statements is *not* correct with regard to the Protection of Women from Domestic Violence Act, 2005?
  - (1) Sexual abuse is considered a form of domestic violence under the Act.
  - (2) The Act protects women from both physical and verbal abuse.
  - (3) The Act does not extend to 'live-in' relationships and only covers marital households.
  - (4) Economic abuse is considered a form of domestic violence under the Act.
  - (5) Not attempted
- 85. Where was the 20<sup>th</sup> meeting of Prosecutors-General of the Shanghai Cooperation Organisation (SCO) Member States held on 23<sup>rd</sup> September, 2022 ?
  - (1) Astana
  - (2) Tokyo
  - (3) Tashkent
  - (4) Kiev
  - (5) Not attempted

86.	गाँच संतरे ₹ 10 के भाव से खरीद कर छः संतरे ₹ 15 के भाव	<ul> <li>86. Oranges are bought at 5 for ₹ 10 and sold at</li> <li>6 for ₹ 15. The profit percent is :</li> </ul>
00.	गर बेचे गए । लाभ प्रतिशत है :	
	(1) 50%	(1) 50%
	(2) 25%	(2) $25\%$
	(3) 35%	(3) 35%
	(4) 40%	(4)  40%
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
	$rac{1}{2}$ किसी धनराशि पर $7rac{1}{2}\%$ वार्षिक दर से 15 मास का	15 months at $7^{\perp}$ % and $3^{\perp}$
	साधारण ब्याज, उसी धनराशि पर $12rac{1}{2}\%$ वार्षिक दर पर 8 मास	4
	के साधारण ब्याज से ₹ 32·50 अधिक है, तो धनराशि (₹ में)	simple interest on the same sum for 8 months at
		$12\frac{1}{2}\%$ per annum, by ₹ 32.50, then the sum (in
	है :	₹) is :
	(1) 3,250	(1) 3,250
	(2) 3,000	(2) 3,000
	(3) 3,060	(3) 3,060
	(4) 3,120	(4) 3,120
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
88.	A एक कार्य को 15 दिन में तथा B उसी कार्य को 20 दिन पूरा कर सकता है । यदि वह दोनों मिल कर उस कार्य को 4 दि तक करते हैं, तो कार्य का कितना भाग बाकी रह जाता है ? (1) $\frac{8}{4}$	they work on it together for 4 days, then the fraction of work that is left, is :
	(1) 15	(1) $\frac{8}{15}$
	(2) $\frac{1}{4}$	(2) $\frac{1}{4}$
	(3) $\frac{1}{10}$	$(3)$ . $\frac{1}{10}$
	(4) 7 15 (5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) $\frac{7}{15}$
90		(5) Not attempted
89.	एक आयत की लंबाई तथा चौड़ाई में क्रमशः 3 : 2 का अनु है जबकि इसके परिमाप तथा क्षेत्रफल में 5 : 9 का अनुपात आयत की चौड़ाई (मीटर में) है : (1) 13	भात है। The ratio of length and breadth of a rectangle is 3 : 2 respectively. The ratio of its perimeter and area is 5 : 9. The breadth of the rectangle (in metres) is :
2	(2) 6	(1) 13
1	(3) 8	(2) 6
	(4) 9	(3) 8
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) 9
	AM/C3/Page 19 रफ कार्य के लिए स्थान	(5) Not attempted

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
90.	यदि  p , p से कम या p के बराबर बड़े-से-बड़े पूर्णांक को 90	0. If [p] denotes the greatest integer less than or
	दर्शाता है. तो	equal to p, then
	$\left[-\frac{1}{2}\right] + \left[4\frac{2}{5}\right] + \left[2\right]$	$\left[-\frac{1}{2}\right] + \left[4\frac{2}{5}\right] + [2]$
	बराबर है :	is equal to :
	(1) 6	(1) 6
	(2) 3	(2) 3
	(3) 4	(3) 4
	(4) 5	(4) 5
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
91.	एक लड़के को एक संख्या को 25 से गुणा करने को कहा गया।	y a certain number by
	गलती से, उसने संख्या को 52 से गुणा कर दिया जिससे उसका	25. He, by mistake, multiplied the number by 52
	गुणनफल, सही गुणनफल से 324 अधिक प्राप्त हुआ । गुणा	and got the product which was greater than the
	करने वाली संख्या थी :	correct product by 324. The number to be
	(1) 52	multiplied was:
	(2) 12	(1) 52 (2) 12
	(3) 15	(2) 12 (2) 15
	(4) 25	(3) 15
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	<ul><li>(4) 25</li><li>(5) Not attempted</li></ul>
2.	यदि n कोई प्राकृत संख्या है, तो बड़ी-से-बड़ी संख्या 9	2. If n be any natural number, then by which
	कौन-सी है जिससे $(n^3 - n)$ सदैव विभाजित है ?	greatest number is $(n^3 - n)$ always divisible ?
	(1) .18	(1) 18
	(2) 3	(2) 3
1	(3) 6	(3) 6
	(4) 12	(4) 12
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
3.	y, (x + 3) के समानुपाती है तथा y = 8 है जब x = 1 है । 9	3. y varies directly proportional to $(x + 3)$ and $y = 8$
	x = 2 के लिए y का मान क्या है ?	when $x = 1$ . What is the value of y when $x = 2$ ?
	(1) 16	(1) 16
	(2) 6	(2) 6
	(3) 10	(3) 10
	(4) 12	(4) 12
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

ARAM/C3/Page 20

94. एक दूध वाले ने दूध में कुछ पानी मिलाया जिससे उसे मिश्रण को 94. क्रय मूल्य पर बेचने पर 25% लाभ हो । मिश्रण में क्रमश: पानी तथा दूध की मात्रा में अनुपात है :

(1) 1:4

- (2) 5:4
- (3) 4:5
- (4) 1:5
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 95. एक बस जो 24 मी./से. की गति से जा रही है 3 मी./से. प्रति सेकंड की गति से धीमी होना प्रारम्भ करती है । रुकने से पहले यह कितनी दूरी तय कर लेगी ?
  - (1) 96 甲.
  - (2) 48 मी.
  - (3) 60 मी.
  - (4) 72 मी.
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 96. A ने ₹ 85,000 लगा कर एक व्यापार आरम्भ किया । कुछ समय के पश्चात् ₹ 42,500 के साथ B इस व्यापार में मिल 96. गया । यदि वर्ष के अन्त में लाभ 3 : 1 के अनुपात में बाँटा गया, तो B कितने समय के लिए साझेदार रहा ?
  - (1) 8 मास
  - (2) 4 मास
  - (3) 5 मास
  - (4) 6 मास
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

ARAM/C3/Page 21

A milkman mixed some water with milk to gain 25% by selling the mixture at the cost price. The ratio of water and milk, respectively, in the mixture is :

- (1) 1:4
- (2) 5:4
- (3) 4:5
- (4) 1:5
- (5) Not attempted

A bus moving at a speed of 24 m/s begins to slow at a rate of 3 m/s each second. How far does it go before stopping?

- (1) 96 m
- (2) 48 m
- (3) 60 m
- (4) 72 m
- (5) Not attempted
- A began a business with ₹ 85,000. He was joined afterwards by B with ₹ 42,500. For how much period does B join, if the profits at the end of the year are divided in the ratio 3 : 1 ?
- (1) 8 months
- (2) 4 months
- (3) 5 months
- (4) 6 months
- (5) Not attempted

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

97.	एक व्यक्ति अपनी आमदनी का 75% खर्च करता है । आमदनी 20% बढ़ जाती है तो वह अपने खर्चे में भी 10 बढ़ोतरी कर लेता है । उसकी बचत में बढ़ोतरी होगी :		A man spends 75% of his income. His income is increased by 20% and he thus also increased $h_{18}$ expenditure by 10%. His savings increased by :	
	(1) 50%		(1) 50%	
	(2) 10%		(2) 10%	
	(3) 25%		(3) 25%	
	(4) $37\frac{1}{2}\%$		(4) $37\frac{1}{2}\%$	
	<ul> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> </ul>		2 (5) Not attempted	
22		2		
98.	एक प्राकृत संख्याओं की सूची में 15 मिलाने पर, माध्य 2 जाता है । इस नई सूची में 1 मिलाने पर, संख्याओं का		When 15 is included in a list of natural numbers.	
	जाता है। इस नई सूचा में 1 मिलान पर, संख्याओं का 1 से घट जाता है। वास्तविक सूची में कुल कितनी संख्या		their mean is increased by 2. When 1 is included	
		एह?	in this new list, the mean of the numbers in the	
	(1) 8		new list is decreased by 1. How many numbers	
	(2) 4		were there in the original list?	
	(3) 5		(1) 8	
	(4) 6		(2) 4	
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(3) 5	
		1 <sup>0</sup>	(4) 6	
99.	छ: संख्याएँ a, b, c, d, e, f इस प्रकार हैं कि ab	= 1,	(5) Not attempted	
	bc = $\frac{1}{2}$ , cd = 6, de = 2 तथा ef = $\frac{1}{2}$ है । (ad : b	e:cf)		
	2 2 का मान क्या है ?	99.	Six numbers a, b, c, d, e, f are such that ab = 1.	
	(1) 72:1:9		$bc = \frac{1}{2}$ , $cd = 6$ , $de = 2$ and $ef = \frac{1}{2}$ . What is the	
			value of (ad : be : cf) ?	
	(2) $4:3:27$		(1) 72:1:9	
	(3) 6:1:9		(2) $4:3:27$	
	(4) 8:9:9		(3) 6:1:9	
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(4) 8:9:9	
	in the second	1	(5) Not attempted	
100.	A की आमदनी का 5%, B की आमदनी के 15% के ब	1010		
	और B की आमदनी का 10%, C की आमदनी के 2	100.	5% income of A is equal to 15% income of B and	
	वराबर है । यदि C की आमदनी ₹ 2,000 है, तो A, B	तथा C	10% income of B is equal to 20% income of C.	
	की आमदनी का योगफल (₹ में) है		If income of C is $\gtrless$ 2,000, then the sum of the	
	(1) 18,000		incomes (in $\gtrless$ ) of A, B and C is :	
	(2) 6,000		(1) 18,000	
			(2) 6,000	
	(3) 9,000		(3) 9,000	
	(4) 12,000		(4) 12,000	
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted	

ARAM/C3/Page 22

٠

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK