2025	Question Booklet Bar Code Serial No प्रश्न-पुस्तिका बार कोड क्रम संख्या
कोड : CIZU-2-24	अरग-पुरस्तका बार काड क्रम संख्या
विषय : सामान्य अध्ययन – II	4471529
समय : 2 घण्टे	पूर्णांक : 20
अपना अनुक्रमांक सामने बॉक्स में अंकों में	
शब्दों में	
श्नों के उत्तर के लिए केवल काले बॉल-प्वॉइंट पेन का प्रयोग करें।	
्रे क्ष्म का प्रस्तित के कि कि प्रस्तित के प्रस्तित के जिल्ला प्रस्तित विश्वादिक के जिल्ला का जिल्ला के जिल्ला	अन्तरीक्षक के हस्ताक्षर
	-पत्रक अन्तरीक्षक को सौंप दें तथा अभ्यर्थी प्रति (नीली)
महत्त्वपूर्ण अनुदेश 1. सभी प्रश्नों के उत्तर दें । सभी प्रश्नों के अंक समान हैं । ओ.एम.आर. उत्तर- एकसमान है, सील्ड पारदर्शी पॉलीथीन पैकेट के अन्दर एक साथ रखी है । 2. पारदर्शी सील्ड पॉलीथीन पैकेट खोलने के तुरन्त बाद, पुन: जाँच करके देख लें ि बार कोड क्रम संख्या एकसमान हैं तथा सभी पृष्ठ भली-भाँति छपे हुए हैं । यदि प्र कोड क्रम संख्या एकसमान न हों या इसमें अन्य कोई विसंगति हो, तो इसे कक्ष नि उत्तर-पत्रक का दसरा सील्ड पॉलीथीन पैकेट प्राप्त कर लें ।	के प्रश्न-पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर मुद्रित ग्रुन-पुस्तिका एवं ओ एम. आर. उत्तर-पत्रक पर मुद्रित
 सभी प्रश्नों के उत्तर दें । सभी प्रश्नों के अंक समान हैं । ओ.एम.आर. उत्तर- एकसमान है, सील्ड पारदर्शी पॉलीथीन पैकेट के अन्दर एक साथ रखी है । पारदर्शी सील्ड पॉलीथीन पैकेट खोलने के तुरन्त बाद, पुन: जाँच करके देख लें ि बार कोड क्रम संख्या एकसमान हैं तथा सभी पष्ठ भली-भाँति छुपे हुए हैं । यदि प्र 	के प्रश्न-पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर मुद्रित वा शिक्षक को वापस कर प्रश्न-पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर मुद्रित वा शिक्षक को वापस कर प्रश्न-पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. संख्या के एकसमान होने की पुष्टि करने के उपरान्त ही विधारित स्थान पर अंकित करें, अन्यथा ओ.एम.आर स्थर्थी की होगी। र्य के लिए प्रश्न-पुस्तिका के अन्त में दिए गए दो पृष्ठों श्र्म के नीचे दिए गए हैं। इन चारों में से केवल एक ही भार. उत्तर-पत्रक में उसके अक्षर वाले वृत्त को काले व अंग्रेज़ी दोनों भाषाओं में मुद्रित हैं। द्विभाषी ही संस्करण प्रभावी होगा। स्न के लिए दिए गए एक ग़लत उत्तर के लिए प्रश्न हेतु जा जाएगा। इद्या जाएगा। द्वापि दिए गए उत्तरों में से एक उत्तर सही इ दिया जाएगा। द्वापि दिए गए उत्तरों में से एक उत्तर सही इ दिया जाएगा।



- 1. इनमें से शुद्ध वाक्य है
 - (a) धन के रहित जीवन व्यर्थ है।
 - (b) लाल बहादुर शास्त्री की मृत्यु बहुत ही दुखपूर्ण थी ।
 - (c) क्या विश्वविद्यालय समाज का नेतृत्व करने में सफल रहे हैं ?
 - (d) मैं केवल इतना ही चाहता हूँ।
- संस्कृत और प्राकृत से विकृत होकर हिन्दी में आये हुए शब्दों को क्या कहते हैं ?
 - (a) तद्भव
 - (b) देशज
 - (c) विदेशज
 - (d) तत्सम
- 'दूरागत' शब्द में समास है
 - (a) अधिकरण तत्पुरुष
 - (b) सम्प्रदान तत्पुरुष
 - (c) अपादान तत्पुरुष
 - (d) करण तत्पुरुष

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यान से पढ़िए तथा प्रश्न संख्या 4 से 8 तक के उत्तर इस गद्यांश के आधार पर ही दीजिए।

बड़े-बड़े उत्थान और बड़ी-बड़ी क्रान्तियाँ प्राय: भाषा के सहारे ही होती हैं। भाषा ही लोगों को बहकाकर मनुष्यत्व की सीमा से निकालकर हिंसक पशुओं तक के वर्ग में ले जाती है और भाषा ही उन्हें कुमार्ग से हटाकर सन्मार्ग पर लाती है और पाप से विमुख करके पुण्य कार्यों में लगाती है। भाषा की शक्ति अपरिमित और अमोघ है। अच्छी भाषा में जादू का असर, संगीत का माधुर्य और तलवार की शक्ति होती है। इसीलिए अंग्रेजी में एक कहावत-सी बन गयी है, जिसका आशय है – तलवार से भी बढ़कर शक्तिशालिनी कलम है। इस कथन में 'कलम' लिखित भाषा की प्रतीकमात्र है। हमारे यहाँ तो उसे और भी अधिक ऊँचा स्थान दिया गया है। हम उसे सरस्वती देवी का रूप मानते हैं। अत: जो लोग बड़े बनना चाहते हों, या बड़े काम करना चाहते हों, उन्हें पहले अपनी भाषा की ओर ध्यान देना चाहिए।

- 4. अच्छी भाषा में नहीं है
 - (a) संगीत का माधुर्य
 - (b) जादू का असर
 - (c) चित्र का रूप-रंग
 - (d) तलवार की शक्ति
- 5. हम किसे सरस्वती देवी का रूप मानते हैं ?
 - (a) चित्र को
- (b) मूर्ति को
- (c) स्थापत्य को
- (d) कलम को
- 6. भाषा की शक्ति है
 - (a) सीमान्त और सीमेतर
 - (b) अपरिमित और अमोघ
 - (c) परिमित और मोघ
 - (d) सीमित और छुद्र
- 7. तलवार से भी बढ़कर शक्तिशालिनी है



- (a) कलम
- (b) किताब
- (c) कोठी
- (d) लता
- 8. बड़ी-बड़ी क्रान्तियाँ प्राय: किसके सहारे ही होती हैं ?
 - (a) धर्म के सहारे
 - (b) युद्ध के सहारे
 - (c) भाषा के सहारे
 - (d) मार-काट के सहारे
- 'विमला ने कहा कि गोविन्द अब स्वस्थ है।'
 यह वाक्य भेद की दृष्टि से है



- (a) संयुक्त वाक्य
- (b) मिश्र वाक्य
- (c) सरल वाक्य
- (d) इनमें से एक भी नहीं
- 10. शब्दार्थ का सही युग्म नहीं है
 - (a) इतर-बुराई
- (b) द्विप-हाथी
- (c) कृषाण-किसान
- (d) कृती-निपुण



निम्नलिखित में से किस विकल्प में महाप्राण ध्वनियाँ हैं ? (a) क, च, ब, म (b) य, ल, क्ष, ज्ञ. (c) त, द, न, प (d) ख, झ, फ, भ 12. मुहावरा तथा उसके सम्मुख लिखे अर्थ का कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है ? (a) शीशे में मुँह देखों - विरोध प्रकट करना (b) विष की गाँठ <u></u>उपद्रवी (c) लुटिया डुबोना - काम खराब कर देना (d) शान में बट्टा लगना - शान घटना 13. इनमें से कौन-सी बोली पूर्वी हिन्दी की नहीं है ? (a) छत्तीसगढ़ी (b) बघेली (c) भोजपुरी (d) अवधी 14. 'द्रौपदी' का सही पर्याय शब्द नहीं है (a) पांचाली (b) कृष्णा (c) अम्बिका (d) याज्ञसेनी 15. आगरा-मथुरा को किस बोली का केन्द्र माना जाता है ? (a) बाँगरू (b) अवधी (c) बुन्देली (d) ब्रज 16. 'सक्तु' शब्द का तद्भव शब्द है (a) शक्ति (b) सात (c) सकता (d) सत्तू 17. इनमें से कौन-सा वाक्य अशुद्ध है ?

(a) वे लोग विविध विषयों से परिचित थे ।

(c) अनेक प्रकार की विद्याएँ सीखीं ।

(b) लड़िकयाँ जा रही थीं।

(d) चार बजा है।

· ·	CIZU-2-24
18. 'पाठक' का बहुवचन रूप	होगा
(a) पाठकगण	(b) पाठिकाएँ
(c) पाठक	(d) पाठिका
19. इनमें कौन एक शब्द देशज	न शब्द है ? जिस्से विकास
(a) पलंग	(b) चिड़िया
(c) भात	(d) बच्चा
20. 'चरमोत्कर्ष' शब्द का सनि	ध-विच्छेद है
(a) चरम + उत्कर्ष	(b) चरमो + उत्कर्ष
(c) चरम + कर्ष	(d) चर + मोत्कर्ष
21. निम्नलिखित में से अशुद्ध	वर्तनी वाले शब्द का चयन
कीजिए ।	
(a) निसंदेह	(b) सत्त्व
(c) उज्ज्वल	(d) महत्त्व
22. उत्तर प्रदेश में इनमें से कौ	न-सी बोली नहीं बोली
जाती है ?	
(a) कन्नौजी	(b) पहाड़ी
(c) अवधी	(d) ब्रजभाषा
23. झाँसी क्षेत्र में कौन-सी बो	ली बोली जाती है ?
(a) भोजपुरी	April 0° 1° da
(b) बुन्देली	
(c) कन्नौजी	
(d) छत्तीसगढ़ी	
24. निम्नलिखित विलोम-युग्म	ों में से गलत का चयन कीजिए।
(a) स्वाधीन-पराधीन	(b) विमुख-प्रमुख
(c) विधवा-सधवा	(d) निष्काम-सकाम
25. 'ऊ हमरा के खेलही ना ते	त रहे।' यह इनमें से किस बोली

(a) बुन्देली

का उदाहरण है ?

(b) अवधी

(c) भोजपुरी

(d) ब्रज



	CIZU-2-24
26. Complete the sentence with proper preposition. We usually finish work early Fridays. (a) during (b) on (c) in (d) at 27. Fill in the blank by choosing from the options given.	had thus twice spared, he received his death. A ball fired from her mizzen-top, which, in the then situation of the two vessels, was not more than fifteen yards from that part of the deck where he was standing, struck the epaulette on his left shoulder about a quarter after one, just in the heat of action. He felt upon his face on the spot which was covered with his poor secretary's blood. Hardy, who was few steps away from him turning round, saw three men raising him up.
He is suspicious all his neighbours. (a) of (b) before (c) from (d) none of the above 28. Choose the correct active form of the sentence. They were seen to go out. (a) They were seen to go out. (b) He saw them go out.	"They have done for me at last, Hardy!" said he. "I hope not!" cried Hardy. "Yes", he replied, "my backbone is shot through!" Yet, even now, not for a moment losing his presence of mind, he observed as they were carrying him down the ladder, that the tiller-ropes which had been shot away, were not yet replaced and ordered that new ones should be roped immediately. Then that he might not be seen by the crew, he took out his handkerchief and covered his face and his stars. Had he but concealed these badges of honour from the enemy, England perhaps would not have had cause to receive with sorrow the news of battle of Trafalgar.
(c) We saw them go out. (d) I saw them go out. 29. Identify the correct spelling from the options given below. (a) Reservoure (b) Reservor (c) Reservour	The cockpit was crowded with wounded and dying men; over whose bodies he was, with some difficulty, conveyed and laid upon a pallet in the midshipmen's berth. It was soon perceived, upon examination, that the wound was mortal. This, however, was concealed from all, except Captain Hardy, the Chaplain, and the medical attendents. He himself, being certain, from the sensation in his back and the gush of blood felt momentarily within his breast, that no human care could avail him, insisted that the surgeon should leave him and attend to those to whom he might be useful
30. Fill the correct form of verb in the given sentence. Many a man died for his country. (a) was (b) is (d) has Direction (Q. Nos. 31 to 35): Read the passage	
below and then answer the questions that follow. It has been part of Nelson's prayer that the British	(d) An officer of the highest rank in the

fleet might be distinguished by humanity in the victory which he expected. Setting an example himself, he twice gave orders to cease firing upon the Redoubtable, supposing that she had struck because her great guns were silent; for as she carried no flag, there was no means of instantly ascertaining the fact. From this ship, which he

32. Choose the antonym of "presence of mind".

- (a) Panic
- (b) Attentiveness
- (c) Alertness
- (d) Quick thinking



Why did Nelson insist that the surgeon should leave him and attend to others? (a) He felt his injury was not serious (b) He wanted privacy in his final moments (c) He know he was dying and wanted the surgeon to help others (d) He believed that he could recover without help	 40. Identify the correct spelling from the options given below. (a) Enterpranore (b) Entrepreneur (c) Entraprenure (d) Enterprenure 41. What is the meaning of the word
what qualities of Nelson's character was revealed by this passage? (a) Cruelty, ambition and cunning (b) Bravery, patriotism and humanity (c) Greed, pride and recklessness (d) Silence, confusion and detachment	'ephemeral'? (a) Mysterious (b) Temporary (c) Loud (d) Permanent
What do you understand by the "mizzen-top"? (a) The roof of the ships cabin (b) The captain's look-out post (c) The platform around the lower part of the most nearest the stern (d) The highest point of ship's bow	 42. Choose the correct preposition for given blank in the idiom. Cry split milk. (a) at (b) upon (c) over (d) on 43. Choose the indirect speech for the
Select the most appropriate option for the	following direct sentence.
She wrote this article her	He said, 'I have been waiting for ages.' (a) He says that he has been waiting for
holiday. (a) in (b) on	ages. (b) He said that he has been waiting for
	ages.
sentence.	(c) He said that he is being waiting for
'The company has cut all the salaries.'	ages. (d) He said that he had been waiting for
company.	ages.
(b) All the salaries should have been cut	44. Fill in the blank from given options.
(c) Salaries should have been out but the	By next July, I in this office
company.	for ten years.
(d) All the salaries have been cut by the	(a) will have been working
company.	(b) worked
Which type of noun is used in the sentence	(c) will be worked
	(d) will work
() () () () ()	45. Fill the correct form of verb in the
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	given sentence.
Control of the Contro	Either of these two pens good.
The state of the s	(a) have
	(b) is
(c) Very fearful	(c) has
(d) Honest	(c) has
	should leave him and attend to others? (a) He felt his injury was not serious (b) He wanted privacy in his final moments (c) He know he was dying and wanted the surgeon to help others (d) He believed that he could recover without help What qualities of Nelson's character was revealed by this passage? (a) Cruelty, ambition and cunning (b) Bravery, patriotism and humanity (c) Greed, pride and recklessness (d) Silence, confusion and detachment What do you understand by the "mizzen-top"? (a) The roof of the ships cabin (b) The captain's look-out post (c) The platform around the lower part of the most nearest the stern (d) The highest point of ship's bow Select the most appropriate option for the following sentence. She wrote this article her holiday. (a) in (b) on (c) by (d) during Choose the correct passive form of the sentence. "The company has cut all the salaries.' (a) All the salaries are cut by the company. (b) All the salaries should have been cut by the company. (c) Salaries should have been cut by the company. (d) All the salaries have been cut by the company. Which type of noun is used in the sentence - "The crowd was very big.'? (a) Abstract (b) Common (c) Collective (d) Proper What does nefarious mean? (a) Morally bad (b) Extremely wealthy



46.	Find	the	missing	number	in	the	following
	num	ber s	series.				

3, 5, 8, 10, ?, 15, 18, 20

(a) 11

(b) 14

(c) 12

(d) 13

47. How many times from 4 p.m. to 10 p.m. the hands are at right angles?

(a) 6

(b) 11

(c) 10

(d) 9

48. What are the seven secrets of attractive body language?

- 1. Face
- 2. Gestures
- 3. Cultural
- 4. Head movement
- 5. Comfortable
- 6. Eye contact
- 7. Reflection
- 8. Posture
- 9. Territory

10. Mirroring

Select the correct answer from the code given below:

(a) 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

(b) 1, 4, 6, 7, 8, 9, 10

(c) 1, 2, 4, 6, 8, 9, 10 (d) 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8

49. If the perimeter and the area of a circle are numerically equal, then the radius of the

circle is
(a) 2 unit
(c) π unit

(b) 4 unit (d) 7 unit

50. A 280 meter long train is moving at 60 km/h. The time taken by the train to cross a 220 meter long tunnel, is

(a) 30 sec.

(b) 20 sec.

(c) 25 sec.

(d) 15 sec.

51. Eleven friends meet at a party. Each one shakes hand with each of the others once. The number of possible hand shakes is

(a) 22

(b) 55

(c) 56

(d) 65

 निम्नलिखित संख्याओं की शृंखला में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए ।

3, 5, 8, 10, 7, 15, 18, 20

(a) 11 (c) 12 (b) 14 (d) 13

47. 4:00 बजे अपराह्न से 10:00 बजे अपराह्न के मध्य कितनी बार सूड्याँ 90° का कोण बनाती हैं ?

(a) 6

(b) 11

(c) 10

(d) 9

48. आकर्षक शारीरिक भाषा के सात रहस्य क्या हैं ?



- 1. चेहरा
- 2. हाव-भाव
- 3. सांस्कृतिक
- 4. सिर की हरकत
- 5. आरामदायक
- 6. आँख से सम्पर्क
- 7. प्रतिबिम्ब
- 8. मुद्रा (आसन)
- 9. इलाका

10. प्रतिरूपण (प्रतिबिम्बित)

नीचे दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिए:

(a) 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

(b) 1, 4, 6, 7, 8, 9, 10 (c) 1, 2, 4, 6, 8, 9, 10__

(d) 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8

 यदि एक वृत्त की परिधि और क्षेत्रफल संख्यात्मक रूप से समान है, तो वृत्त का त्रिज्या है

(a) 2 इकाई

(b) 4 इकाई

(c) π şφιş

(d) 7 इकाई

50. 280 मीटर लम्बी एक रेलगाड़ी 60 कि.मी. प्रति घण्टे की गति से चल रही है । 220 मीटर लम्बी सुरंग को पार करने में रेलगाड़ी को कितना समय लगेगा ?

(a) 30 सेकण्ड

(b) 20 सेकण्ड

(c) 25 सेकण्ड

; (d) 15 सेकण्ड

51. ग्यारह मित्र एक पार्टी में मिलते हैं । सभी सबसे एक बार हाथ मिलाते हैं । हस्त-मिलान की सम्भावित संख्या है

(a) 22

(b) 55

(c) 56

(d) 65



		CIZU-2-24
52.	What will be the next number in the following number series? 48, 24, 72, 36, 108, ? (a) 64 (b) 72 (c) 54 (d) 36	52. निम्नलिखित संख्या शृंखला में अगली संख्या क्या होगी ? 48, 24, 72, 36, 108, ? (a) 64 (b) 72 (c) 54 (d) 36
53.	Pointing to a photograph a woman said, "She is the only daughter of my mother's father". How is the woman related to the person in the photograph? (a) Grand-daughter (b) Grandmother (c) Daughter (d) Mother	53. एक महिला ने एक फोटोग्राफ की ओर इंगित करते हुए कहा, ''वह मेरी माँ के पिता की एकलौती पुत्री है''। उस महिला का फोटोग्राफ के व्यक्ति से क्या सम्बन्ध है ? (a) नातिन (b) दादी (c) बेटी (d) माँ
54.	Among five boys A is taller than B but not taller than C. D is taller than C but not taller than E. If these boys are standing in a row in increasing order of their heights, then who will be at first place?	54. पाँच लड़कों में A, B से लम्बा है किन्तु C से लम्बा नहीं है। D, C से लम्बा है किन्तु E से लम्बा नहीं है। यदि इन लड़कों को एक पंक्ति में इनकी बढ़ती लम्बाई के क्रम में खड़ा किया जाय, तो प्रथम स्थान पर कौन होगा ?
1	(a) D (b) C (c) B (d) E	(a) D (b) C (c) B (d) E
55.	Find the next term of the series. 0, 4, 18, 48, 100, (a) 180 (b) 160 (c) 170 (d) 120	55. श्रेणी 0, 4, 18, 48, 100, का अगला पद जिल्ला पत जात कीजिए। (a) 180 (b) 160 (c) 170 (d) 120
56.	In reference to Problem-Solving, who said, "to act is easy, to think is hard."? (a) E. M. Forster (b) Jean Paul (c) Goethe (d) Thompson	 56. समस्या-समाधान के सन्दर्भ में किसने कहा कि ''कार्य करना आसान है, सोचना कठिन है।'' ? (a) ई. एम. फार्स्टर (b) जीन पॉल (c) गोंथी (d) थाम्पसन
57.	The graph of a linear equation $2x + 5y = 10$ is a line, which meets the x-axis at the point (a) $(2, 1)$ (b) $(5, 0)$ (c) $(\frac{1}{2}, 2)$ (d) $(0, 2)$	 57. रेखीय समीकरण 2x + 5y = 10 का आलेख एक रेखा है, जो x-अक्ष को जिस बिन्द पर प्रतिच्छेद करता है, वह है (a) (2, 1) (b) (5, 0) (c) (¹/₂, 2) (d) (0, 2)
58.	The least perfect square which is divisible by 3, 4, 5, 6, 8 is (a) 3600 (b) 1200 (c) 2500 (d) 900	58. सबसे छोटा पूर्ण वर्ग जो 3, 4, 5, 6, 8 से विभाज्य है (a) 3600 (b) 1200 (c) 2500 (d) 900
59.	Every type of communication is affected by its	59. प्रत्येक प्रकार का सम्प्रेषण प्रभावित होता है

(a) Non-regulation

(c) Transmission (d) Context

(b) Reception

(a) गैर-विनियमन से

(b) अभिग्रहण से

(c) संचरण से

(d) सन्दर्भ से

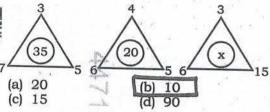


- Two numbers are in the ratio 3:5. If each number is increased by 10, the ratio becomes 5: 7. The numbers are
 - (a) 18, 30

(b) 12, 20

(c) 15, 25

- (d) 3, 5
- Find the missing number x in the third triangle.



- 62. When the mirror image of a watch was seen, it showed 3 : 15. What was the real time?
 - (a) 3:15

(b) 9:45

(c) 7:45

(d) 8:45

63. Find the odd number out.

4 8, 16, 32, 64, 96

(c) 64

(b) 4 (d) 32

- 64. Which one of the following is NOT a skill of interpersonal interaction?
 - (a) Empathy
 - (b) Positive thinking
 - (c) Courtesy
 - (d) Administrative power
- 65. Walking at the rate of 4 km/h a man covers a certain distance in 2 hours 45 min. Running at a speed of 16.5 km/h, the man will cover the same distance in
 - (a) 55 min. 15 sec.
 - (b) 45 min. (f)
 - (c) 50 min. 15 sec.

(d) 40 min.

- 66. The choice of communication partners is influenced by factors of
 - (a) Proximity, utility, loneliness
 - (b) Secrecy, dissonance, deception
 - (c) Dissimilarity, dissonance, deviance
 - (d) Utility, secrecy, dissonance

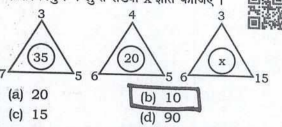
60. दो संख्याएँ 3 : 5 के अनुपात में हैं । यदि प्रत्येक संख्या में 10 की वृद्धि की जाय तो अनुपात 5 : 7 हो जाता है, तो संख्याएँ हैं

> (a) 18, 30 (c) 15, 25

(b) 12, 20

(d) 3, 5

61. तीसरे त्रिभुज में लुप्त संख्या x ज्ञात कीजिए।



- 62. जब एक घड़ी का दर्पण प्रतिबिम्ब देखा गया, तो 3: 15 बज रहा था। वास्तविक समय क्या था?
 - (a) 3:15

(b) 9:45

(c) 7:45

(d) 8:45

63. विषम संख्या प्राप्त कीजिए ।

1, 2, 4, 8, 16, 32, 64, 96 (a) 96

(c) 64

(d) 32

- 64. निम्नलिखित में से कौन-सा अन्तर्वैयक्तिक पारस्परिक क्रिया का कौशल नहीं है ?
 - (a) समान्भृति
 - (b) सकारात्मक सोच
 - (c) शिष्टाचार
 - (d) प्रशासनिक शक्ति
- 4 कि.मी. प्रति घण्टे की गति से चलने पर एक आदमी 2 घण्टे 45 मिनट में एक निश्चित दूरी तय करता है। 16.5 कि.मी. प्रति घण्टे की गति से दौड़ने पर वह आदमी समान द्री को कितने समय में तय करेगा ?
 - (a) 55 मिनट 15 सेकण्ड
 - (b) 45 मिनट
 - (c) 50 मिनट 15 सेकण्ड

(d) 40 मिनट

- 66. सम्प्रेषण प्रतिभागियों का चयन किस कारक द्वारा प्रभावित होता है ?
 - (a) सान्निध्य, उपयोगिता, अकेलापन
 - (b) गुप्तता, असंवादिता, छल
 - (c) विषमता, असंवादिता, विचलन
 - (d) उपयोगिता, गुप्तता, असंवादिता

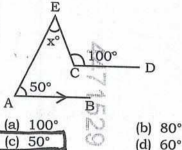


- 67. If the simple interest on a sum of money at 5% per annum for 3 years is Rs. 1,200, find the compound interest on the same sum for the same period at the same rate.
 - (a) Rs. 1,690 (c) Rs. 1,575

(b) Rs. 1.400 (d) Rs. 1,261

68. In the following figure if AB || CD. Find the value of x°.





- 69. Which of the following pairs is NOT correctly matched?
 - (a) Lewin Field Theory

(b) Skinner - Operant Conditioning

- (c) Pavlov Stimulus Response Bond Theory
- (d) Kohler Insight Theory
- 70. Pointing a photograph, a man said, "I have no brother and sister but the father of that man is the son of my father". Whose photograph is it?
 - (a) His own
 - (b) His father's
 - (c) His nephew's
 - (d) His son's
- 71. If BLINK is coded as 21291411, then how will GREEN be coded?
 - (a) 7185514
- (b) 29121411
- (c) 8175514
- (d) 1455178
- 72. Deepak said to Nitin, "that boy playing with the football is the younger of the two brothers of the daughter of my father's wife".

 How is the boy playing football related to Deepak?
 - (a) Nephew

(b) Brother

(c) Cousin

(d) Son

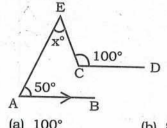
- 67. यदि किसी धनराशि पर 3 वर्षों के लिए 5% प्रतिवर्ष की दर से साधारण ब्याज 1,200 रुपये है, तो उसी अवधि के लिए उसी दर से उसी धनराशि पर चक्रवृद्धि ब्याज है
 - (a) 1,690 रुपये

(b) 1,400 रुपये

(c) 1,575 रुपये

(d) 1,261 रुपये

68. निम्नलिखित चित्र में यदि AB || CD है, तो x° का मान होगा



(a) 100° (c) 50°

- (b) 80°
- (d) 60°
- 69. निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है ?
 - (a) लेविन क्षेत्र सिद्धान्त
 - (b) स्किनर सक्रिय अनुबन्धन
 - (c) पावलव उद्दीपन अनुक्रिया अनुबन्ध सिद्धान्त
 - (d) कोहलर अंतर्दृष्टि सिद्धान्त
- 70. एक फोटोग्राफ की ओर संकेत करते हुए एक आदमी ने कहा, "मेरा कोई भाई या बहन नहीं है परन्तु उस आदमी का पिता मेरे पिता का पुत्र है" । यह फोटोग्राफ किसका है ?
 - (a) उसका अपना
 - (b) उसके पिता का
 - (c) उसके भतीजे का
 - (d) उसके पुत्र का
- 71. यदि BLINK को 21291411 के रूप में कूट किया जाता है, तो GREEN को किस प्रकार से कूटित किया

जाएगा ? (a) 7185514

- (b) 29121411
- (c) 8175514 (d) 1455178
- 72. दीपक ने नितिन से कहा, "फुटबॉल खेल रहा वह लड़का मेरे पिता की पत्नी की बेटी के दो भाइयों में से छोटा है"। फुटबॉल खेल रहा लड़का दीपक से किस तरह से सम्बन्धित है ?
 - (a) भतीजा

(b) भाई

(c) चचेरा भाई

(d) बेटा



73.	E
13.	From the following alternatives find the
	- Batternatives mid tile
-	one that does NOT belong to the rest.
	to the rest.

(a) JNR

(b) CGF

(c) HLK

(d) DHG

74. If "No scientists are philosophers" is true, which one of the following propositions is true?

Some philosophers are scientists.

(b) No non-philosophers are scientists.

All scientists are philosophers (d) Some non-philosophers are not non-scientists.

75. A, B and C are employed to do a piece of work for Rs. 529. A and C are supposed to finish $\frac{19}{23}$ of the work together. How much shall be paid to B?

(a) Rs. 437

(b) Rs. 92

(c) Rs. 300

(d) Rs. 82

76. At present, the mothers age is three times the daughter's age. After twelve years the age of the mother will be twice of her daughter. At present what is the daughter's age?

(a) 12 year

(b) 16 year

(c) 14 year

(d) 18 year

77. The ratio of the angles $\angle A$ and $\angle B$ of a non-square rhombus ABCD is 4:5, the value of ∠C will be

(a) 95°

(b) 45°

(c) 80°

(d) 50°

At what angle the hands of a clock are inclined when it is half past 8?

(a) 60°

(b) 80°

(c) 75°

(d) 70°

79. The ages of Ravish and Shikha are in the ratio 3:8. Six years hence, their ages will be in the ratio 4:9. The present age of Ravish is

(a) 21 year

(b) 15 year

(c) 12 year

(d) 18 year

80. What type of process is decision-making?

(a) Somatic process

(b) Social process

(c) Psychological process

(d) Intellectual process

73. निम्नलिखित विकल्पों में से वह विकल्प चुनिए जो शेष विकल्पों में से सम्बन्धित नहीं है।

(a) JNR

(b) CGF

(c) HLK

(d) DHG

74. यदि ''कोई वैज्ञानिक दार्शनिक नहीं है'' सत्य है, तो निम्न में से कौन-सा तर्क-वाक्य सत्य है ?

(a) कुछ दार्शनिक वैज्ञानिक हैं।

(b) कोई अदार्शनिक वैज्ञानिक नहीं है ।

(c) सभी <u>वैज्ञानिक दार्शनिक हैं</u>।

(d) कुछ अदार्शनिक अवैज्ञानिक नहीं हैं ।

75. A, B और C को 529 रुपये में एक काम करने के लिए नियुक्त किया गया है। A और C को मिलकर काम का $\frac{19}{23}$ भाग पूर्ण करना है । B को कितना भुगतान किया जायेगा ?

(a) 437 रुपये

(b) 92 रुपये

(c) 300 रुपये

(d) 82 रुपये

76. इस समय माँ की आयु उनकी बेटी की आयु से तीन गुनी है। बारह वर्षों के बाद माँ की आयु बेटी की आयु की दोगुनी होगी । इस समय बेटी की आयु क्या है ?

(a) 12 वर्ष

(b) 16 वर्ष

(c) 14 वर्ष

(d) 18 वर्ष

77. किसी समचतुर्भुज ABCD, जो वर्ग नहीं हैं, के कोण ∠A तथा ∠B का अनुपात 4 : 5 है । तब ∠C कितने मान का होगा ?

(a) 95°

(b) 45°

(c) 80°

(d) 50°

8:30 बजे घड़ी की सूइयाँ कितनी कोण पर झुकी होती है ? 78.

(a) 60°

(b) 80°

(c) 75°

(d) 70°

79. रवीश और शिखा की आयु का अनुपात 3:8 है। यदि 6 वर्ष बाद उनकी आयु का अनुपात 4 : 9 होगा, तो वर्तमान में खीश की आयु क्या होगी ?

(a) 21 वर्ष (c) 12 वर्ष

(b) 15 ag (d) 18 वर्ष

80. निर्णय लेना किस प्रकार की प्रक्रिया है ?

(a) दैहिक प्रक्रिया

(b) सामाजिक प्रक्रिया

(c) मनोवैज्ञानिक प्रक्रिया

(d) बौद्धिक प्रक्रिया



- 81. A good communicator begins his/her presentation with a/an
 - (a) Ice-breaker
 - (b) Complex question
 - (c) Repetitive phrase
 - (d) Non-sequitur
- 82. A retailer buys a radio for Rs. 225. His overhead expenses are Rs. 15. He sells the radio for Rs. 300. The profit percent of the retailer is
 - (a) 52%

(b) 25%

(c) 50%

(d) 10%

- 83. What is 'star bursting'?
 - (a) It is a method of measurement
 - (b) It is used for good communication
 - (c) It is a creative thinking and brainstorming technique
 - (d) It is related to individual's attraction
- 84. Which number will come in the place of question mark?

143, 275, 495, ?

(a) 683

(b) 561

(c) 927

(d) 243

85. For any two sets A and B, what does A - (A - B) equal?

(a) A ∪ B

(b) B

(c) A ∩ B

(d) A - B

- 86. In a certain language SIMPLE is written as ISPMEL and CHAPTER is written as HCPARET. Then LFWORE stands for which word?
 - (a) WORFEL

(b) FLOREW

(c) FLOWER

(d) LOWFER

- 87. Two persons A and B working together, can dig a trench in 8 hours, while A alone can dig it in 12 hours. In how many hours B alone can dig the same trench?
 - (a) 30 hours

(b) 26 hours

(c) 28 hours

(d) 24 hours

- 81. एक अच्छा सम्प्रेषक अपना प्रस्तुतीकरण निम्नलिखित में से किससे आरंभ करता है ?
 - (a) सुगम पूर्वाभास (परिचय सूत्र)
 - (b) जटिल प्रश्न
 - (c) पुनरावर्ती पदबंध
 - (d) नानुमिति (अतार्किक निष्कर्ष)
- 82. एक खुदरा विक्रेता 225 रुपये में एक रेडियो खरीदता है। उसका ऊपरी खर्च 15 रुपये हैं। वह रेडियो 300 रुपये में बेचता है। खुदरा विक्रेता का लाभ प्रतिशत है

(a) 52%

(b) 25%

(c) 50%

(d) 10%

- 83. 'स्टार बर्स्टिंग' क्या है ?
 - (a) यह मापन की एक विधि है
 - (b) इसका उपयोग उत्तम संचार के लिए होता है
 - (c) यह रचनात्मक सोच और ब्रेनस्टार्मिंग तकनीक है
 - (d) यह व्यक्ति के आकर्षण से सम्बन्धित है
- 84. प्रश्न चिन्ह के स्थान पर कौन-सी संख्या आयेगी ?

143, 275, 495, ?

(a) 683

(b) 561

(c) 927-

(d) 243

85. किन्हीं दो समुच्चयों A और B के लिए, A – (A – B) किसके बराबर हैं ?

(a) A ∪ B

(b) B

(c) A∩B

(d) A - B

- 86. एक निश्चित भाषा में SIMPLE को ISPMEL के रूप में लिखा जाता है और CHAPTER को HCPARET के रूप में लिखा जाता है, तो LFWORE किस शब्द के लिए है ?
 - (a) WORFEL

(b) FLOREW

(c) FLOWER

(d) LOWFER

- 87. दो व्यक्ति A और B एक साथ काम करते हुए एक गड्डा 8 घण्टे में खोद सकते हैं, जबिक A अकेले इसे 12 घण्टे में खोद सकता है । B अकेले इस गड्डे को कितने घण्टे में खोद सकता है ?
 - (a) 30 घण्टे

(b) 26 घण्टे

(c) 28 घण्टे

(d) 24 घण्टे



- Find the odd one out from the given alternatives.
 - (a) Pyramids

(b) Swastik

- (c) Mummy
- (d) Sphinx
- 89. Which number has same property as of the following numbers ?

(957, 777, 876)

- (a) 894
- (b) 697
- (c) 979
- (d) 999
- 90. In the following table, what will come at the 回答回 place of X?

40			-p
8	5	7	6
9	7	8	2
3	4	7	12
6	10	Х	6
(a) 8		(b)	3

(c) 4

(d) 2

- 91. If 8th of the month falls three days after Sunday, what day will be on 17th of that month?
 - (a) Friday
- (b) Tuesday
- (c) Wednesday
- (d) Thursday
- 92. If Sunday falls on the third date of a month, then which date will fall after three days of fourth Wednesday of the same month?

(a) 31

- (b) 27
- (c) 29

(c) 8

- (d) 30
- 93. The linear equation 3x 5y = 15 has
 - (a) no solution
 - (b) two solutions
 - (c) infinitely many solutions
 - (d) a unique solution
- 94. Find the missing number (?) from the following figure 回返回

12	12	18
16	12	-20
5	12	
197	156	366

(d) -6

- 88. नीचे दिये गये विकल्पों में से भिन्न विकल्प को चुनिए।
 - (a) पिरामिड

(b) स्वास्तिक

- (c) ममी
- (d) स्फिंक्स
- 89. किस संख्या में वही विशिष्टता है, जो कि निम्नलिखित संख्याओं में है ?

(957, 777, 876)

- (a) 894 (c) 979
- (b) 697
- (d) 999
- 90. निम्नलिखित सारणी में X के स्थान पर क्या आयेगा ?

28.	5	7	6
9	7	8	2
3	4	7	12
6	10	Х	6

- (a) 8
- (b) 3
- (c) 4
- (d) 2
- 91. यदि महीने की आठ तारीख रविवार के तीन दिन बाद आती है, तो उसी महीने की सत्रह तारीख को कौन-सा दिन होगा ?
 - (a) श्क्रवार
- (b) मंगलवार
- (c) बुधवार
- (d) बृहस्पतिवार
- 92. यदि एक मास की तीसरी तिथि को रविवार है, तो उसी मास के चौथे बुधवार के तीन दिन बाद कौन-सी तिथि

होगी ?

- (a) 31
- (b) 27
- (c) 29

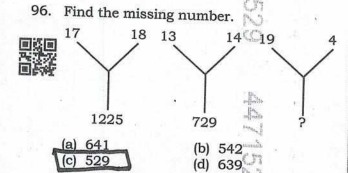
(c) 8

- (d) 30
- 93. रेखीय समीकरण 3x 5y = 15 के
 - (a) कोई हल नहीं है
 - (b) दो हल हैं
 - (c) असीम रूप से कई हल
 - (d) एक अनोखा समाधान
- 94. निम्नलिखित चित्र में से लुप्त संख्या (?) ज्ञात कीजिए ।

	No.	
12	12	18
16	12	. 20
5	12	3
197	156	366

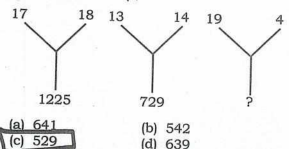


- 95. If all the sides of a parallelogram are equal and one angle is a right angle, then it is called as
 - (a) Square (c) Rhombus
- (b) Trapezium
- (c) Rhombus (d) Rectangle



- **97.** What should be avoided while replying to e-mails in a group conversation?
 - (a) Spell-checking the e-mail
 - (b) Replying using "Reply All" feature unnecessarily
 - (c) Filling in the subject line
 - (d) Using signature in e-mail
- 98. A number is divided by 84 and leaves remainder 37. If this number is divided by 12, then the remainder will be
 - (a) 3
- (b) 1
- (c) 2
- (d) 0
- 99. Which one is different from the rest three?
 - (a) WXUV
- (b) ROPO
- (c) UTSR
- (d) NMLK
- 100. Which one number is like the given number set?
 - (363, 489, 579) (a) 562
 - (c) 471
- (b) 382
- (d) 281

- 95. यदि किसी समान्तर चतुर्भुज की सभी भुजाएँ बराबर हों और एक कोण समकोण हो, तो उसे क्या कहते हैं ?
 - (a) वर्ग
- (b) समलम्ब
- (c) समचतुर्भुज
- (d) आयत
- 96. लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।



97. समूह संवाद में ईमेल का उत्तर देते समय किससे बचना चाहिए ?



- (a) ईमेल की वर्तनी जाँचने से
- (b) विना आवश्यकता के "रिप्लाइ आल" (Reply All) फीचर के उपयोग से
- (c) विषय पंक्ति भरने से
- (d) ईमेल में हस्ताक्षर के उपयोग से
- 98. यदि एक संख्या में 84 से भाग दिया जाता है, तो 37 शेषफल बचता है। यदि इसी संख्या को 12 से भाग दिया जाए तो क्या शेषफल होगा ?
 - (a) 3
- (b) 1
- (c) 2
- (d) 0
- 99. शेष तीनों में से कौन भिन्न है ?
 - (a) WXUV
- (b) RQPO
- (c) UTSR
- (d) NMLK
- 100. कौन-सी एक संख्या निम्नलिखित संख्याओं के समूह के समान है ?

(363, 489, 579)

- (a) 562
- (b) 382
- (c) 471
- (d) 281

1		2025 : CIZU-2-24		Question प्रश्न		t Bar Co बार कोड			
CODE	SUMSHALING								
SUBJ	ECT : GENE	RAL STUDIE	s – II			44	7152	29	
Time: 2	Hours						Max.	Marks	: 200
Write you in the box	r Roll Number	In numbers							
1	70 Te (\$100	In words	See see	- 14					
before wri You are to	e must read all the ir ting the answers on mark all your answ heet to the Invigila	the Answer-Sheet. ers on Answer-Sh e	y Eet only. A undidate's	copy (B	examinative) from	tion is the Inv	over, h zigilato	andov r.	er the
Printe pages a Answe and ge Only a OMR A Subject	all questions. All questions are Bar Code Serial liately after opening d Bar Code Serial Number of printed properly r-Sheet is not same t another sealed perfer ensuring that answer-Sheet is sat Code on the OMR to be evaluated and to the same than the sealuated and the same code of the code of	estions carry equal r Number, are kept to ag the transparen umber of Question. If the Printed Bar or there is any of olythene packet of the printed Bar C me, candidate has Answer-Sheet at the	marks. OMF ogether insi t sealed p Booklet ar Code Seri ther discre of Question Code Seria s to indica	R Answer de a sea olyther nd OMR lal Num epancy n Book 1 Num te the o	r-Sheet and ded transpare packet. Answer-ber of Quin it, ret let and Correct Research	t, agai Sheet i estion urn it MR And Ques	polythe n chec s same Bookle to the nswer- tion B	ne pace k that and a et and Invig: Sheet ookle	ket. It the Il the OMR ilator t and
space if 5. This Q given b circle of	or rough work given uestion Booklet co elow the question. Of corresponding to the	in the last two pa ntains 100 quest nly one option is co alternative which	the Questi ges of the c ions. Each orrect out o	on Boo Question question of the fo	klet exce n Bookle on has fo	t. our (4)	option	s whic	h are
6. In this language the que	Question Booklet (Exges. In case of any arstion shall prevail.	cept Q. Nos. 1 – 4: nbiguity in the bilir	au-Point i	ren. ions are	nrinted i	n both	Llindi .	and E	ا داد
THERE	y for wrong answer C WILL BE PENALT NSWER SHEET.		iswers m	IARKE	D BY A C	ANDID	ATE II	N THE	6
		tives for the answ			•				\$ 10 mm

(i) There are four alternatives for the answer to every question. For each question for which a wrong answer has been given by the candidate, **one-third** of the marks assigned to that question will be deducted as penalty.

(ii) If a candidate gives more than one answer, it will be treated as a **wrong answer**, even if one of the given answers happens to be correct and there will be same penalty as above to that question.

(iii) If a question is left blank, i.e., no answer is given by the candidate, there will be **no penalty** for that question.

Note: Please check that the Bar Code Serial Number printed on the Question Booklet and the OMR Answer-Sheet is same, in case of any discrepancy in it, get it changed with another set of sealed polythene packet of Question Booklet and OMR Answer-Sheet.

ध्यान दें : अनुदेशों का हिन्दी रूपांतर इस प्रश्न-पुस्तिका के प्रथम पृष्ठ पर छपा है।