QUESTION BOOKLET / प्रश्न पत्र पुस्तिका Post: Stenographer

Main Examination - 2015

Roll Number / अनुक्रमांक:	

Question Booklet No:

QP Code: 45A

कृपया निम्न लिखित निर्देशों को सावधानीपूर्वक पहें:

- 1. अपना अनुक्रमांक, प्रश्न पत्र पुस्तिका का क्रमांक एवं प्रश्न पुस्तिका सीरीज़ को ओ.एम.आर उत्तर पत्रक पर सावधानी पूर्वक लिखें तथा उचित स्थान पर अपना हस्ताक्षर करें। अपने अनुक्रमांक को प्रश्न पुस्तिका पर लिखें। ओ.एम.आर उत्तर पत्र पर सही अनुक्रमांक, प्रश्न पत्र पुस्तिका का क्रमांक, प्रश्न पुस्तिका सीरीज़ और अभ्यर्थी का हस्ताक्षर नहीं रहने पर आपकी ओ.एम.आर उत्तर शीट अमान्य समझी जायेगी और उसका मूल्यांकन नहीं किया जायेगा।
- केन्द्राधीक्षक/ केन्द्र पर्यवेक्षक/ कक्ष वीक्षक द्वारा दिए निर्देश तथा प्रश्न पुस्तिका पर लिखे निर्देश का कड़ाई से पालन करें।
- 3. नोट्स, पुस्तक, कैलकुलेटर, सेल फोन, स्कैनिंग उपकरणों, पेजर इत्यादि को परीक्षा भवन में लाने की अनुमित नहीं है। कोई अभ्यर्थी इन निषिद्ध वस्तुओं का इस्तेमाल करते पाए जाएंगे या जिनके पास से ये चीजें बरामद होंगी, अथवा जो नकल करने या प्रतिरूपण या अन्य अनुचित व्यवहारों में लिप्त पाए जाएंगे, वे अयोग्य करार दिए जाएंगे तथा उन पर दण्डात्मक कार्रवाई भी की जा सकती है।
- 4. यह परीक्षा वस्तुनिष्ठ प्रकार की है। इस प्रश्न पुसितका में कुल 200 प्रश्न हैं तथा उनके लिए कुल 180 मिनट का समय निर्धारित किया गया है। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं तथा प्रत्येक प्रश्नों का पूर्णांक 1 है। प्रत्येक सही उत्तर के लिए 1 अंक मिलेंगे और प्रत्येक गलत उत्तर के लिए 0.333 अंक की कटौती की जाएगी।
- 5. अभ्यर्थी इसकी जाँच कर ले कि प्रश्न पुस्तिका में 200 प्रश्न हैं, जिसके बहुविकल्पी उत्तर हैं। इसमें यदि किसी प्रकार की त्रुटि दिखाई पड़े तो आप तुरंत निरीक्षक को सूचित करें ताकि प्रश्न पुस्तिका बदला जा सके।
- 6. प्रत्येक वस्तुनिष्ठ प्रश्न के चार उत्तर हैं जिसमें एक सही है। आपको सही उत्तर को चुनकर ओ.एम.आर उत्तर पत्रक पर निशान लगाना है, प्रश्न पुस्तिका पर नहीं।

7. उपयुक्त गोले को पूरी तरह काला कर दें जिससे उस गोले के अंदर का अक्षर दिखाई न दे। प्रत्येक उत्तर के लिए केवल एक गोले को काला करें। ओ.एम.आर उत्तर पत्रक पर गोलों को काला करने का सही गलत तरीका नीचे के उदाहरण में दिया गया है।

सही तरीका	गलत तरीका
0000	0000
	0000
	0800
	0000

- ओ.एम.आर उत्तर पत्रक पर बक्से भरने और गोलों को काला करने के लिए काली स्याही के बाल पोइंट कलम का प्रयोग करें। पेंसिल का उपयोग नहीं करें।
- 9. सीमित समय अवधि को ध्यान में रखते हुए, किसी ऐसे प्रश्न पर अपना समय वर्बाद मत करें जो आपको कठिन लगता है। प्रश्नों को एक - एक करके हल करते जाएँ और कठिन प्रश्नों पर अंत में वापस आएँ। यह एक सुझाव मात्र है।
- 10. ओ.एम.आर उत्तर पत्रक को मोड़ना/ मरोड़ना या उस पर अवांछित निशान लगाना या अति करना मना है। ऐसा करने पर उत्तर पत्रक निरस्त होने की जिम्मेवारी अभ्यर्थी की होगी।
- 11. प्रश्न पुस्तिका के अंत में रफ या कच्चा कार्य के लिए स्थान उपलब्ध कराया गया है।
- 12. परीक्षा के बाद ओ.एम.आर उत्तर पत्र निरीक्षक को साँप दें। अभ्यर्थियों को परीक्षा समाप्त होने के उपरांत प्रश्न पुस्तिका ले जाने की अनुमति है।
- 13. प्रश्न हिंदी और अंग्रेजी में हैं। दोनों संस्करणों में किसी प्रश्न में भिन्नता पाये जाने पर उस प्रश्न को रद्द कर दिया जायेगा।

(अंग्रेजी में निर्देश के लिए कृपया अंतिम पृष्ठ देखें/ Please see the last Page for instructions in English)

5A	च्या के?
. 'बुद्धिया से उठा नहीं जाता।' किस वाच्य भेद का उदाहरण है?	7. 'गधा' का बहुवचन रूप क्या है?
् 'बुढ़िया से उठा नहां जाता। भिरा ना	(A) गधा
A) मापत्राच्य	(B) गधी
B) कर्मवाच्य	(C) गधे
(C) कर्तृवाच्य	(D) गधाक
(D) उपर्युक्त नहीं	
2. निम्नलिखीत शब्दों में एकवचन शब्द पहचानिए।	8. 'सरला पढ़ती है।' किस वाच्य भेद का उदाहरण है?
(A) बातें	(A) कर्तुवाच्य
	(B) कर्मवाच्य
(B) लताएँ	(C) भाववाच्य
(C) লিप	(D) उपर्युक्त नहीं
(D) भैंसे	\$ 1 may 1 may 2 ma
3. 'मित्र' शब्द का पर्याय क्या है?	9. 'क्रोध मनुष्य का दुश्मन है।' क्रोध शब्द संज्ञा का कौनसा प्रकार है?
	(A) भाववाचक
(A) संबंधी	(B) जातिवाचक
(B) सखा	(C) समूहवाचक
(C) पडोस	(D) द्रव्यवाचक
(D) सहयोगी	
े जा कर समानों का वर्श क्या होता है?	10. शुद्धाद्वैतवाद के प्रवर्तक आचार्य इनमे से कौन थे?
4. "लकीर का फ़क़ीर होना" इस मुहाबरें का अर्थ क्या होता है?	(A) चैतन्य महाप्रभु
(A) लकीर खीचना	(B) रामानुजाचार्य
(B) नयी बातों पर सोचना	(C) मध्याचार्य
(C) आँखे बंद करके पुराने ढंग पर चलते रहना	(D) बल्लभाचार्य
(D) पुरानी सोच को बदलना	
5. 'चंपत होना' इस मुहाबरे का अर्थ बताईए।	11. 'अपना' सर्वनाम शब्द के भाववाचक रूप क्या है?
	(A) आप
(A) भाग जाना	(B) अपुन
(B) चोरी करना	(C) अपनापन
(C) धोखा देना	(D) ਰ ੂਸ
(D) लाभ होना	one of the state o
'पुष्पराज' शब्द का लिंग कौनसा है?	12. 'पाठ' शब्द के साथ कौनसा प्रत्यय लगने से 'पाठक' बन गया है?
	(A) अक
(A) उभय	(B)
(B) धातु	(C) তজক
(C) स्त्रीलिंग	(D) आठक
(D) पुल्लिंग	THE RESERVE THE PROPERTY OF STREET

12 > 0			At
13. संज्ञा के जिस रूप से यह पता चले की वह पुरुष	जातिवाचक है या	19. 'अतिथि' शब्द का पर्यायवाची शब्द कौन्स	m \$ 2
स्त्रा जातिवाचक है उसे क्या कहते है?		(A) आगन्तुक	al ét
(A) बचन		(B) अनाज	
(B) कारक		(C) धन	
(C) लिंग		(D) यात्री	
(D) भाव			
8克 世界		20. 'जल' शब्द का पर्यायवाची शब्द क्या है?	
14. 'राम से पत्र पढा जाता है।' इसमें कर्म कौनसा है?	अह स्वाह देश विक	(A) तोय	
(A) राम		(B) तालाब	
(B) राम से		(C) नदिया	
(C) पत्र		(D) सरोवर	
(D) पढा जाता		(-)	
7 pa ()		21. इनमें से भाव वाच्य का उदाहरण कौन्सा	
15. 'चार घोडे दौड रहे हैं।' यह उदाहरण विशेषण के	कौनसा प्रकार को	(A) सीता खाती है	
सूचित करता है?		(B) लडके पढते हैं	
(A) गुणवाचक		(C) रमेश से पत्र पढा जाता है	
(B) संख्याबाचक		(D) सीता से चला नही जाता	
(C) परिमाणवाचक		(८) सारा स चला नहा जाता	
(D) सार्वनामिक		22 3000 500 500 500 500	
		22. उपसर्ग अपने आप में क्या है?	
16. 'आँखों में धूल झोंकना' इस मुहावरे का अर्थ क्या है	? // (A)	(A) स्वतंत्र है (B) राजंज (C : है	
(A) आँखों में मिर्च के कीडे गिरना	707 (8)	(B) स्वतंत्र नहीं है	
(B) आँखों में धूल के कण गिरना		(C) 明帝 है	
(C) धोखा देना		(D) उपसर्ग प्रत्यय पर निर्भर है	
(D) मार-पीठ करना			
of the mindle of		23. तत्पुरुष समास में कौनसा पद प्रधान होता	है?
17. 'किताब' शब्द का बहुबचन रूप क्या है?		(A) प्रथम	
(A) किताबों का प्रकार के लिए एक किन्नी कर कि		(B) द्वितीय	
(B) किताबी		(C) तृतीय	
(C) किताब		(D) चतुर्थ	
(D) किताबें			
		24. 'सच' यह क्या है?	
18. सन्धि के इनमें से सही भेद चुनिए।		(A) तत्सम शब्द	
(A) स्वर सन्धि,व्यंजन सन्धि,विसर्ग सन्धि		(B) अधेतत्सम शब्द	
(B) स्वर सन्धि ,व्यंजन सन्धि		(C) तद्भभव शब्द	
(C) स्वर सन्धि,व्यंजन सन्धि,विसर्ग सन्धि,दीर्घ सन्धि		(D) विदेशी शब्द	
(D) गुण सन्धि,अयादि सन्धी,यण सन्धि			
र-/ ७ र सा. ज, जनाव संस्था, यण सान्ध			

25. 'घर' शब्द का तत्सम रूप क्या होगा?		31. जिस शब्द से एक से अधिक वस्तुओं का बोध होता है उसे क्या कहते	
(A) गृहक		हैं?	
(B) गृहिणी		(A) एकवचन	
(C) गृहिका		(B) द्विवचन	
(D) गृह		(C) तृतीयवचन	(D) (AE)
		(D) बहुवचन	
26. 'यम' का पर्यायवाची शब्द चु	नेए। हा हा हा हा है		A THE PART OF SE
(A) राजा		32. रमा + ईश किस संधि	
(B) पुलीस		(A) व्यंजय	
(C) धर्मराज		(B) स्वर	
(D) संहारक		(C) दीर्घ	
		(D) संयुक्त	
27. 'धोबी कपडा धोता हैं' कपडा	शब्द के लिंग पहचानिए।		27 to
(A) उभय		33. खराब,बुरा,निर्दय अ	दि कौन सा विशेषण है?
(B) पुल्लिंग		(A) गुणवाचक	
(C) स्त्रीलिंग		(B) संख्यावाचक	
(D) धातु		(C) परिमाणवाचक	
		(D) सार्वनामिक	
28. संधि का अर्थ क्या है?			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(A) विस्तार		34. इनमें से पुल्लिंग शब	द को चुनिए।
(B) संक्षिप्तीकरण		(A) हिमालय	
(C) जोड़ना		(B) रात	
(D) घटाना		(C) घडी	
		(D) चोटी	
29. 'ओढ' शब्द केलिए कौन सा	प्रत्यय लगता है?		
(A) अ		35. 'तत्सम' शब्द की प	रिभाषा क्या है?
(B) अभ		(A) संस्कृत से किंचित म	गत्र परिवर्तित होकर हिन्दी में आए शब्द 💎
(C) नी		(B) संस्कृत के वे शब्द f	जेनका रूप हिन्दी में आकर बहुत बदल गया है
(D) 刊		(C) संस्कृत से पूर्ण रूप	में बदलकर हिन्दी में आया है
		(D) संस्कृत से ज्यों-के-त	यों हिन्दी में लिए गए शब्द है
30. मिश्र वाक्य क्या है?			
(A) इसमें एक ही वाक्य है		36. निम्नलिखित शब्दों	में से तद्भव शब्द पहचानिए।
(B) इसमें केवल एक से ज्यादा व	वाक्य नहीं जुड सहता है	(A) चन्द्र	
(C) इसमे वाक्य हो भी सकता	नहीं भी सकता है	(B) छिद्र	
(D) इसमें एक सरल वाक्य के स	।।थ अधिक अंग वाक्य या उप वाक्य हो	(C) पुष्प	
		(D) मोर	

			T
37. 'मै अपने आप पढ रहा हूँ' यह सर्व	नाम के किस भेद का उदाहरण है?	43. निम्नलिखित शब्दों में विशेषण शब्द कौनसा	2
(A) पुरूषवाचक		(A) सहायक	CONTRACTOR OF THE PARTY OF
(B) निजवाचक		(B) राजनीति	
(C) प्रश्नवाचक		(C) पराजय	
(D) संबंधवाचक		(D) उपनिवेश	
		Accordance of the control of the con	
38. अनुप्रास, यमक, श्लेष किस प्रकार वे	के अलंकार है?	44. जो शब्द संज्ञा के स्थान पर प्रयोग किए जाए	वे शब्द क्या कडलाते
(A) शब्दालंकार		हैं?	
(B) अर्थालंकार		(A) वचन	
(C) उभयालंकार		(B) क्रिया	
(D) छंद		(C) विशेषण	
		(D) सर्वनाम	
39. 'पाठक' शब्द का स्त्रीलिंग रूप क्या	है?	ारे हाथ प्रश्नाति के हाथ स्थानकार	
(A) पाठ		45. वाक्य के मुख्य अंग कौनसे हैं?	
(B) पाट्य		(A) उद्देश एवं विषय	
(C) पाठिका		(B) विधेय एवं विषय	
(D) पाठकी		(C) उद्देश एवं विधेय	
		(D) वाक्य एवं शब्द	
40. 'अच्छा' विशेषण शब्द का भाववा	वक रूप बताईए।		
(A) अच्छा-अच्छा		46. 'दुनिया' शब्द के साथ कौन सा प्रत्यय जुडा है?	>
(B) भला		(A) या	
(C) सही		(B) दुनिया	
(D) अच्छाई		(C) इया	
		(D) ईया	
41. संज्ञा के भेद कितने है?		े समाम भागा है।	
(A) चार		47. यशोधरा काव्य किस कवि द्वारा लिखित है?	
(B) 414		(A) नरेंद्र शर्मा	
(C) साथ		(B) नेमिचन्द्र जैन	
(D) आठ		(C) जयशंकर प्रसाद	
		(D) मैथिलीशरण गुप्त	
42. 'मोल' का पर्यायवाची पद क्या है?			
(A) वजन		48. संस्कृत के शब्द जो बिना किसी विकार से हिंदी	ो में प्रचलित हैं. उन्हें
(B) मनीषी		क्या कहते है?	
(C) दाम		(A) तत्सम	
(D) काम		(B) तद्भव	
		(C) देशज	
		(D) विदेशी	

49. समास का अर्थ क्या हैं?
(A) संक्षिप्तीकरण
(B) बढ़ाना
(C) घटना
(D) गुनन

- 50. 'देव' शब्द का स्त्रीलिंग रूप क्या है?
- (A) देवता (B) देवी
- (C) दानव
- (D) देवता गण
- 51. वाच्य के मुख्य भेद कितने है?
- (A) दो
- (B) तीन
- (C) चार
- (D) सात
- 52. क्रिया के जिस रूप से भाव की प्रधानता का बोध हो उसे कौनसे वाच्य से पहचाना जाता है?
- (A) कर्म
- (B) कर्तु
- (C) भाव
- (D) उपर्युक्त सभी
- 53. समास के कितने पद होते है?
- (A) दो
- (B) तीन
- (C) चार
- (D) पांच
- 54. 'बिजली चमकती हैं' किस प्रकार का वाक्य हैं?
- (A) सुन्दर
- (B) संयुक्त
- (C) मिश्रित
- (D) सरल

- 55. 'बात का धनी' इस मुहावरे का अर्थ क्या है?
- (A) अमीर
- (B) गरीब
- (C) चालाका
- (D) वचन का पक्का
- 56. 'चाँद का मुँह टेढ़ा है' कविता संग्रह के कवि कौन हैं?
- (A) भारतभूषण अग्रवाल
- (B) गजानन माधव मुक्तिबोध
- (C) प्रभाकर माचवे
- (D) सच्चिदानंद वात्सायन
- 57. संख्यावाचक विशेषण के कितने प्रकार हैं?
- (A) दो
- (B) तीन
- (C) चार
- (D) पाँच
- 58. 'अंधकार' तत्सम शब्द का तदभव रूप क्या है?
- (A) काला
- (B) रात
- (C) अँधेरा
- (D) अंधा
- 59. वाक्य के भेद दो दृष्टीय़ों (आधारों पर) से किए जाते हैं वो कौनसे हैं?
- (A) अभ्यास,अध्ययन
- (B) रचना,अर्थ
- (C) सामान्य वाक्य,उपवाक्य
- (D) मिश्र,संयुक्त
- 60. 'लिखना' क्रिया श्ब्द का भाववाचक रूप कौन्सा है?
- (A) लिख
- (B) लेखक
- (C) लेखनी
- (D) लिखावट

61. संज्ञा या सर्वनाम की विशेषता प्रकट करनेवाले शब्द क्या कहलाते है?	67. साहित्य में अलंकार किसकी शोभा बढाती है?
(A) सर्वनाम	(A) महिला
(B) क्रियाविशेषण	(B) लडकी
(C) विशेषण	(C) काव्य
(D) क्रिया	(D) नाटक
62. "चारु चन्द्र के चंचल किरणे खेल रही थी जल थल में।" इस पंक्ति में	68. जिन संज्ञा शब्दों से किसी वस्तु या व्यक्ति के गुण-धर्म, दोष, शील,
कोनसा अलंकार प्रकट होता है?	स्वभाव, अवस्था, भाव इ. का बोध होता हैं वह संज्ञा का भेद कौनसा हैं
(A) उपमा	(A) भावनावाचक
(B) श्लेष	(B) जातिवाचक
(C) यमक	(C) भाववाचक
(D) अनुप्रास	(D) द्रव्यवाचक
63. स्वर सन्धि के कितने भेद हैं?	69. 'रति सम रमणीय मूर्ति राधा की' पंक्ति में किस प्रकार का अलंकार
(A) दो(दीर्घ,गुण)	हैं?
(B) तीन(दीर्घ,गुण,वृद्धि)	्र (A) उत्प्रेक्षा
(C) चार(दीर्घ,गुण,वृद्धि,यण)	(B) उपमा
(D) पाँच (दीर्घ,गुण,वृद्धि,यण,अयादि)	(C) गा क
Physical arter persons there is deliver as	(D) श्लेष
64. "अनुपम" इस शब्द का पर्यायवाची शब्द कौन सा है?	C) 41
(A) अनोखा	70. इनमें से कौन्सी कहानी हिन्दी की पहली कहानी मानी जाती है?
(B) आईना	(A) इन्दुमती
(C) विजली	(B) ग्यारह वर्ष का समय
(D) अम्बर	(C) दुलाई वाली
	(D) चंद्रकांता
65. दयालु किस विशेषण प्रकार का उदहारण है?	(b) 1371(ii) the first and an in the first time in large
(A) सार्वनामिक	71 'मधर मधर मस्त्राच मनोच्च मन्त्र केल
(B) संख्यावाचक	71. 'मधुर मधुर मुस्कान मनोहर, मनुज वेश का उजियाला' पंक्ति में कौनसा अलंकार है?
(C) परिमाणवाचक	(A) उपमा
(D) गुणवाचक	(B) अनुप्रास
	(C) क्षेष
66. 'अत्यंत' शब्द का सही सन्धि विच्छेद क्या है?	(D) यमक
(A) अति +अंत	CE PATE OF THE PARTY BY THE PARTY OF THE PAR
(B) अत्य+अंत	72 हुनों से अन्य विकास
(C) अ+तिअंत	72. इनमें से अव्ययीभाव समास के उदाहरण बताइये। (A) माता-पिता
(D) अतिअं+त	(A) मातान्यता (B) प्रतिदिन
	(C) चौमास
	(C) घामास (D) प्रियपात्र
	(D) 1394[3

- 73. काव्य में वर्ण की आवृत्ति हो उसे कौनसा अलंकार कहते हैं?
- (A) अनुप्रास अलंकार
- (B) यमकालंकार
- (C) श्लेषालंकार
- (D) रूपकालंकार
- 74. निश्चित तथा अनिश्चित किस विशेषण के भेद का उपभेद हैं?
- (A) गुणवाचक
- (B) संख्यावाचक
- (C) परिमाण
- (D) सार्वनामिक
- 75. गुण,दोष,आकार,रंग,स्वाद,काल,अवस्था,स्थान,दिशा इत्यादि का बोध विशेषण के किस प्रकार मे पाये जाते हैं?
- (A) सार्वनामिक विशेषण
- (B) गुणवाचक विशेषण
- (C) संख्यावाचक विशेषण
- (D) परिमाण्वाचक विशेषण

प्रश्न 76-89 के लिए निर्देश:

गद्यांश पढ़कर निम्नांकित प्रश्नों के उत्तरों के सही पर्याय चुनिए।

सच्चे वीर पुरूष धीर,गम्भीर और आजाद होते हैं।उनके मन की गंभीरता और शांति समुद्र की तरह विशाल और गहरी या आकाश की तरह स्थिर और अचल होती है। वे कभी चंचल नहीं होते। रामायण में वाल्मीिक जी ने कुम्भकर्ण की गाढी नींद में वीरता का एक चिन्ह दिखलाया है। सच है,सच्चे वीरों की नींद आसानी से नहीं खुलती। ये सत्वगुण के क्षीर समुद्र में ऐसे इबे रहते हैं कि इनको दुनिया की खबर ही नहीं होती। वे संसार के सच्चे परोपकारी होते हैं। ऐसे लोग दुनिया के तख्ते को अपनी आँख की पलकों से हलचल में डाल देते हैं। जब ये शेर जागकर गर्जते हैं,तब सदियों तक इनकी आवाज़ की गूँज सुनाई देती रहती है और सब आवाज़ें बन्द हो जाती है।

- 76. सच्चे वीरों को किसकी खबर नहीं होती?
- (A) अपने
- (B) पराये
- (C) दुनिया
- (D) समाज

- 77. रामायण की रचयिता कौन है?
- (A) गणपति
- (B) वाल्मीकी
- (C) सत्य हरिश्चंद्र
- (D) रावण
- 78. जब सच्चे वीर जागकर शेर की तरह गर्जते हैं तो क्या होता है?
- (A) लोग डरकर भाग जाते हैं
- (B) अपनी वीरता खो देते हैं
- (C) सदियों तक अपनी आवाज़ की गूँज सुनाई देती हैं
- (D) युद्ध के मैदान में डट जाते हैं
- 79. सच्चे वीर की तुलना किससे की जाती हैं?
- (A) हाथी
- (B) बाघ
- (C) सशेर
- (D) शेर
- 80. वाल्मीकी ने किसकी वीरता का उल्लेख किया है?
- (A) राम
- (B) रावण
- (C) हनुमान
- (D) कुम्भकर्ण
- 81. वीर पुरूष की मन की स्थिरता किसके समान होता है?
- (A) सागर
- (B) पहाड
- (C) भूमि
- (D) आकाश
- 82. कुम्भकर्ण किसके लिए जाना जाता है?
- (A) गाढी निद्रा
- (B) खाने
- (C) देखने
- (D) मारने

83. सच्चे वीर पुरूष की मन की गंभीरता का गहराई की तुलना किससे की जाती है?

- (A) तालाब
- (B) सरोवर
- (C) समुद्र
- (D) नदी

84. इनमें से भारतीय महाकाव्य कौन्सा है?

- (A) रामायण
- (B) कुरूक्षेत्र
- (C) अयोध्या
- (D) भगवदगीता

85. सच्चे वीर पुरूष क्या नहीं होते?

- (A) निद्राहीन
- (B) तंदुरस्थ
- (C) होशियार
- (D) चंचल

86. सच्चे वीरों की नींद कैसे नहीं खुलती है?

- (A) जल्दी
- (B) रात में
- (C) आसानी से
- (D) सुबह

87. सच्चे वीर संसार के लिए कैसे उपयोगी होते है?

- (A) परोपकारी
- (B) परपीडा
- (C) विनाशक
- (D) स्वार्थी

88. सच्चे वीर पुरूष स्वभाव से कैसे होते हैं?

- (A) मजबूत और दिलदार
- (B) चंचल और मंद
- (C) गरीब और अमीर
- (D) गंभीर और आज़ाद

89. सच्चे वीरों की संख्य आम तौर पर कितनी होती है?

- (A) ज्यादा
- (B) अत्यल्प
- (C) बहुत
- (D) अधिक

प्रश्न 90-100 के लिए निर्देश:

गद्यांश पढ़कर निम्नांकित प्रश्नों के उत्तरों के सही पर्याय चुनिए।

मेजर रणबीर का तबादला दिल्ली से जम्मू हुवा और जम्मू से एक महीने बाद उन्हें कारगिल भेज दिया गया। कारगिल पहुँचकर उन्होंने घर पर अपने पिताजी को फ़ोन से अपने पहुंचने की सूचना दी। परिवार वाले चिंतित थे, पर रणबीर की आवाज़ में वैसे ही मस्ती थी। उन्होंने अपने पिता से कहा - पिताजी, मै जब सेना में भरती हुवा था, तभी से दुश्मन के दाँत खट्टे करने के सपने देखा करता था।अब वह अवसर मुझे मिला हैं। आप लोग बिलकुल भी चिंता न करे।तभी रणबीर की माँ फोन पर आ गई। उसका गला भर आया था। आवाज भारी थी। रणबीर ने कहा -"माँ ! तुम्हें क्या हो गया? तुमने ही तो मुझे हिम्मत और हौसला बनाए रखने की सीख दी है। तुम बिलकुल मत डरो। माँ, मुझे जब भी तुम्हारी याद आती है मैं यहाँ की मिटटी को चूमता हूँ। तुम बचपन में बताती थीं कि कश्मीर के बड़गाम में तुम पैदा हुई थीं। श्रीनगर में मेरा जन्म हुआ था। जन्मभूमि के प्रति कर्तव्य निभाने का अच्छा मौका मिला है।" माँ ने कहा - अपना ध्यान रखना बेटे....बीच में ही रणबीर बोल पड़ा- हाँ, माँ, ऐसी गोली दश्मनों के पास नहीं जो मेरा बाल भी बाँका कर सके। न उनके बाजुओं में इतना दम है। कारगिल की पहाड़ियों पर दुश्मन के घुसपैठिए कब्ज़ा जमाये बैठे थे। रणबीर और उसकी टुकड़ी घाटी से पहाड़ की चोटी की ओर गोलीबारी कर रही थी। चार दिन और रात लगातार गोले दागे जाते रहे। दुश्मन छिप -छिप कर हमला कर रहा था। वह ऊँचाई पर सुरक्षित बैठा था। रणबीर ने सोचा उसे ऐसे निकालना मुश्किल है। एक रात को उसने अपनी टुकड़ी को समझाया की वे दुश्मन का ध्यान बँटाने के लिए रुक-रुककर गोले दागते रहें। छह जवान को अपने साथ लेकर वह रात में ही पहाड़ी पर चढ़ने लगा। भीषण ठण्ड, कठोर चट्टान, दुश्मन की गोलीबारी -ये सब रणबीर को चुनौती दे रहे थे। वह अपने सैनिको के आगे था और उन्हें भी ऊपर खींच रहा था।अँधेरी रात। ऐसी ठण्ड थी कि हड्डी भी जम जाये। वर्फीली हवाएँ चल रही थी। हाथ को हाथ नहीं सूझ रहा था। इतनी ऊँचाई पर ऑक्सीजन की कमी से साँस लेने में भी कठिनाई हो रही थी। पर वीर देशभक्तों की यह टोली धीरे-धीरे आगे बढ़ रही थी। एक बहुत बड़ी चट्टान की आड़ में रूककर ये लोग आसपास देखने लगे। लगा इसी चट्टान की दूसरी तरफ दुश्मन घुसपैठिए छिपे हुए हैं। रणबीर ने इशारे से साथी सैनिकों को समझाया। सभी ने एक साथ हमला करके दुश्मन को चौंका दिया। जब तक वे सँभलते हमारे सैनिकों ने उन्हें धूल चटा दी थी। रणबीर के भी दो सैनिक घायल हो गए थे। रणबीर को आशंका थी कि खंदक में दुश्मन छिपे हो सकते हैं। वह सावधानी से अंदर बढ़ा। बड़े से ड्रम के अंदर छिपे हुए दो दुश्मन उसे मिल गए। उनका काम तमाम कर ज्यों ही वह आगे बढ़ा एक गोली उसके सीने के आर-पार हो गई। 'भारत माता की जय' कहते हुए गिरने से पहले रणबीर ने उसे सैनिक को भी भून डाला जिसने छिपकर रणबीर पर गोली चलाई थी।साथी सैनिकों ने रणबीर को सहारा देकर उठाया और घाटी में अपने साथियों को सन्देश दिया। रणबीर का सन्देश था - जननी और जन्मभूमि स्वर्ग से महान हैं।

- 90. जब भी मेजर रणबीर को माँ की याद आती तो वह क्या करता?
- (A) मिटटी को चूमता
- (B) माँ को फ़ोन कर लेता
- (C) माँ की तस्वीर देख लेता
- (D) माँ के पुराने खतों को पढता
- 91. कारगिल युद्ध कौनसे दो देशों में हुआ था?
- (A) भारत-बांग्लादेश
- (B) भारत-भूटान
- (C) भारत- चीन
- (D) भारत-पाकिस्तान
- 92. कारगिल में तबादला होने पर मेजर रणबीर के क्या विचार थे?
- (A) जान की जोखिम है
- (B) छुट्टी लेकर वापस चला जाउ
- (C) कर्तव्य निभाने का अच्छा मौका है
- (D) मेरी मृत्यु होगी ही नहीं
- 93. रणबीर और साथियों को कौन चुनौतियां दे रहे थे?
- (A) भीषण ठण्ड
- (B) कठोर चट्टानें
- (C) दुश्मनों के गोलीबारी
- (D) उपर्युक्त सभी
- 94. मेजर रणबीर का तबादला जम्मू से कहा हुवा?
- (A) दिल्ली
- (B) कारगिल
- (C) पंजाब
- (D) हरियाणा

- 95. रणबीर का जन्म कहाँ हुआ था?
- (A) श्रीनगर
- (B) बड़गाम
- (C) कारगिल
- (D) दिल्ली
- 96. ऊंचाई पर साँस लेना कठिन क्यों हो जाता है?
- (A) अधिक बर्फ होने से
- (B) साँस की बीमारी होने से
- (C) अत्यधिक भय होने से
- (D) ऑक्सीजन की कमी के कारण
- 97. जननी और जन्मभूमि किस से महान है?
- (A) स्वर्ग
- (B) कश्मीर
- (C) बड़गाम
- (D) श्रीनगर
- 98. दुश्मनों ने कहाँ कब्ज़ा जमाया था?
- (A) कारगिल की पहाड़ियों पर
- (B) बड़े से ड्रम के अंदर
- (C) चट्टान की दूसरी तरफ
- (D) हिमालयीन पहाड़ियों पर
- 99. दुश्मनों का ध्यान बटानें के लिए मेजर रणबीर ने कौनसा पैंतरा अपनाया?
- (A) गोलें दागना बंद कर दिया
- (B) रुक रुक कर गोलें दागते रहे
- (C) छह जवानों को साथ लेकर रात में पहाड़ी पर चढ़ने लगे
- (D) पर्याय B और C
- 100. माँ ने रणबीर को कौनसे शिक्षा दी?
- (A) दूसरों पर न्याय न करने की
- (B) हिम्मत एवं हौसला बनाये रखने की
- (C) हिम्मत एवं बहादुरी से लड़ने की
- (D) डर डर के जीने की

101.	In which year was	the Khunti	district	separated	from
	Ranchi?				

- (A) 2003
- (B) 2002
- (C) 2006
- (D) 2007
- 102. Which among the following instruments is used to measure and record details of an earthquake?
 - (A) Seismograph
 - (B) Variometer
 - (C) Sonograph
 - (D) Barometer
- 103. For which product "Pratyaksha Hastaantarit Laabh" scheme was launched by the government?
 - (A) Water
 - (B) Liquefied Petroleum Gas
 - (C) Landline Phone
 - (D) Electricity
- 104. What percentage of population of Jharkhand state practices agriculture?
 - (A) 95%
 - (B) 30%
 - (C) 80%
 - (D) 45%
- 105. Which among the following festivals is celebrated ONLY in Jharkhand?
 - (A) Shivarathri
 - (B) Janmashtami
 - (C) Sohrai
 - (D) Pongal
- 106. The metal craft practiced by Malhar and Tentri tribes of Jharkhand is
 - (A) Artisan
 - (B) Dokra
 - (C) Chikankari
 - (D) Azulejo

- 101. किस वर्ष खूँटी ज़िला को राँची से अलग किया गया था?
 - (A) 2003
 - (B) 2002
 - (C) 2006
 - (D) 2007
- 102. निम्नलिखित में से कौनसा उपकरण भूकंप के विवरण दर्ज करने और मापने के लिए इस्तेमाल किया जाता है?
 - (A) सीस्मोग्राफ
 - (B) वेरिओमीटर
 - (C) सोनोग्राफ
 - (D) बेरोमीटर
- 103. सरकार द्वारा "प्रत्यक्ष हस्तांतरित लाभ" योजना किस उत्पाद के लिए आरम्भ की गई थी?
 - (A) पानी
 - (B) तरलीकृत पैट्रोलियम गैस
 - (C) लैण्डलाइन फोन
 - (D) विद्युत
- 104. झारखण्ड राज्य में कृषि कार्य करने वाली जनसंख्या का प्रतिशत क्या है?
 - (A) 95%
 - (B) 30%
 - (C) 80%
 - (D) 45%
- 105. निम्नलिखित त्यौहारों में से कौन सा त्यौहार केवल झारखण्ड में ही मनाया जाता है?
 - (A) शिवरात्री
 - (B) जन्माष्टमी
 - (C) सोहराई
 - (D) पोंगल
- 106. निम्नलिखित में से कौन सा धातु शिल्प मल्हार और तंत्री जनजातियों द्वारा किया जाता है?
 - (A) शिल्पकार
 - (B) डोकरा
 - (C) चिकनकारी
 - (D) अजुलेजो

- 107. Which of the following Acts led to the division of India into two independent entities, as India and Pakistan?
 - (A) Indian Independence Act
 - (B) The Mount Baton Plan
 - (C) The Wavel Plan
 - (D) The Government of India Act
- 108. Who among the following is the first woman governor of Jharkhand who came into power as on June 2015?
 - (A) Draupadi Murmu
 - (B) Urmila Singh
 - (C) Kamal Beniwal
 - (D) Prabha Rau
- 109. In which of the following waterfalls of Jharkhand, Gautam Buddha is believed to have bathed?
 - (A) Dassam Fall
 - (B) Jonha Fall
 - (C) Hundru fall
 - (D) Hirni Fall
- 110. In which year did the Portuguese first arrive in Sri Lanka, a neighbouring country of India?
 - (A) 1716
 - (B) 1515
 - (C) 1605
 - (D) 1505
- 111. What is the highest honour award given to civilians in India?
 - (A) Padma Vibhushan
 - (B) Param Vir Chakra
 - (C) Padma Bhushan
 - (D) Bharat Ratna
- 112. Who was the last ruler of Mughal empire?
 - (A) Akbar
 - (B) Jahangir
 - (C) Aurangzeb
 - (D) Bahadur Shah Zafar

- 107. निम्नलिखित में से किस अधिनियम ने अंततः भारत को दो स्वतंत्र इकाइयों भारत और पाकिस्तान के रूप में विभाजित किया था?
 - (A) भारतीय स्वंतत्रता अधिनियम
 - (B) माउंट बेटन योजना
 - (C) वावेल योजना
 - (D) भारत सरकार अधिनियम
- 108. जून 2015 की स्थिति के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन सी महिला झारखण्ड की पहली महिला राज्यपाल के रूप में सत्ता में आई हैं?
 - (A) द्रौपदी मुर्म्
 - (B) उर्मिला सिंह
 - (C) कमल बेनिवाल
 - (D) प्रभा राव
- 109. झारखण्ड के किस जलप्रपात के बारे में मान्यता है कि उसमें गौतम बुद्ध ने स्नान किया था?
 - (A) दशम जलप्रपात
 - (B) जोन्हा जलप्रपात
 - (C) हुंडरु जलप्रपात
 - (D) हिरनी जलप्रपात
- 110. पुर्तगाली किस वर्ष में पहली बार भारत के पड़ोसी देश, श्रीलंका पहुँचे थे?
 - (A) 1716
 - (B) 1515
 - (C) 1605
 - (D) 1505
- 111. भारत में नागरिकों को दिया जाने वाला सर्वोच्च सम्मान पुरस्कार कौन सा है?
 - (A) पद्म विभूषण
 - (B) परम वीर चक्र
 - (C) पद्म भूषण
 - (D) भारत रत्न
- 112. मुग़ल साम्राज्य का अंतिम शासक कौन था?
 - (A) अक़बर
 - (B) जहाँगीर
 - (C) औरंगज़ेब
 - (D) बहादुर शाह ज़फ़र

113.	Which of the following minerals	is NOT produced in	113. निम्नलिखित में से कौन सा खनिज इ	झारखण्ड में उत्पादित नहीं होता
	Jharkhand?		है?	
	(A) Coal		(A) कोयला	
	(B) Bauxite		(B) बॉक्साइट	
	(C) Iron		(C) लौह	
	(D) Petroleum		(D) पैट्रोलियम	
114.	Which of the following festivals	is celebrated during	114. निम्नलिखित में से कौन सा त्यौहार	मार्च-अप्रैल के महीना में मनाया
	March-April and also known as	"festival of flowers"?	जाता और "फूलों का त्योहार" कहा	जाता है?
	(A) Sarhul		(A) सारहुल	
	(B) Karam		(B) करम	
	(C) Jawa		(C) जावा	
	(D) Makar		(D) मकर	
115.	Which of the following waterfalls forms the highest		115. औसतन 468 फीट की ऊँचाई से गि	ोर कर, निम्नलिखित में से कौन
	cataract in Jharkhand, falling fro of 468 feet?	om an average height	सा जलप्रपात झारखण्ड में सबसे ब	ड़े जलप्रपात की रचना करता है?
	(A) Dassam Fall		(A) दशम जलप्रपात	
	(B) Hirni Fall		(B) हिरनी जलप्रपात	
	(C) Panch Gagh Falls		(C) पंच गढ़ जलप्रपात	
	(D) Lodh Fall		(D) लोध जलप्रपात	
116.	Which among the following is to	he national animal of	116. निम्नलिखित में से कौन सा एक भू	टान का राष्ट्रीय पशु है?
	Bhutan?			
	(A) Takin		(A) टकिन	
	(B) Fennec fox		(B) फेनेक लोमड़ी	
	(C) Karabakh horse		(C) कराबख घोड़ा	
	(D) Bison		(D) बिजोन	
117	. Jharkhand state came into exis	stence in the year	117. किस वर्ष में झारखण्ड एक राज्य	के रूप में अस्तित्व में आया था?
	(A) 2001		(A) 2001	
	(B) 1999		(B) 1999	
	(C) 1990		(C) 1990	
	(D) 2000		(D) 2000	
118	B. Which neighbouring country of India's national		118. भारत के किस पड़ोसी देश की रा	ष्ट्रीय मुद्रा (करेंसी) क्याट है?
	currency is kyat?			
	(A) Nepal		(A) नेपाल	
	(B) Bhutan		(B) भूटान	
	(C) Bangladesh		(C) बांग्लादेश	

(D) म्यांमार

(D) Myanmar

119.	who elects the members of the Lok Sabha?	119. लोक सभा के सदस्यों का चयन कौन करत	ा है?
	(A) Member of Rajya Sabha	(A) राज्य सभा के सदस्य	20157 - Chambrand?
	(B) Chief Ministers	(B) मुख्यमंत्रीगण	(A) Tarus
	(C) Central Cabinet Ministers	(C) केंद्रीय कैबिनेट के मंत्रीगण	(B) Dr. Rainers (B) Beusche
	(D) People of India	(D) भारत के लोग	C) Ragnulum
120.	The capital of Jharkhand is	120. झारखण्ड की राजधानी क्या है?	- VerletiV ;
	(A) Ranchi	(A) राँची	tigien doi
	(B) Hazaribagh	(B) हजारीबाग	training and the
	(C) Giridih	(C) गिरडीह	Sri Lanks
	(D) Bokaro	(D) बोकारो	akistan Britana
121	Which neighbouring country of India has' Yuan I	121. भारत के किस पड़ोसी देश की राष्ट्रीय मुद्र	lage (ATA)
	Renminbi' as its national currency?	रॅन्मिन्बी' है?	। (करसा) यूजान ।
	(A) China	(A) चीन	th year of
	(B) Nepal	(B) नेपाल कार्या क्रांस्टी क्रांस्टी क्रांस्टी	
	(C) Bhutan	(C) भूटान	
	(D) Sri Lanka	(D) श्रीलंका	
122	In which of the following rivers is the famous Lodh	122. झारखण्ड में निम्नलिखित में से किस नदी	से प्रसिद्ध लोध जलपपा
	Fall in Jharkhand?	बनता है?	T Buch
	(A) Kanchi river	(A) कांची नदी	
	(B) Banai river	(B) बनाई नदी	
	(C) Ramgarha river	(C) राम गढ नदी	
	(D) Burha river	(D) बुर्हा नदी	
123	Which Five Year Plan is ongoing in India?	123. भारत में इस समय कौन सी पंच-वर्षीय य	ोजना चल रही है?
	(A) 10th	(A) दसवाँ	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
	(B) 9th	(B) नीवाँ	
	(C) 12th	(C) बारहवाँ	
	(D) 14th	(D) चौदहवाँ	
124	. Indian Standard Time is calculated on the basis of	124. भारतीय मानक समय किस देशांतर के अ	धार पर परिगणित कि
	which longitude?	जाता है?	008) (0)
	(A) 82.5° East	(A) 82.5° पूर्व	
	(B) 82.5° West	(B) 82.5° पश्चिम	
	(C) 83.5° East	(C) 83.5° पूर्व	
	(D) 83.5° West	(D) 83.5° पश्चिम	
	THE PART OF THE PA		

131.	Which famous Indian cricketer is from Ranchi?	131. कौन सा प्रसिद्ध भारतीय क्रिकेटर	रॉची से है?
	(A) Virat Kohli	(A) विराट कोहली	ore in Inc
	(B) Mahendra Singh Dhoni	(B) महेंद्र सिंह धोनी	regula male (A)
	(C) Virendra Sehwag	(C) वीरेंद्र सहवाग	dan 8 ramest no (8)
	(D) Yuvraj Singh	(D) युवराज सिंह	CO) Badhubar Das
132.	Which among the following cities is named as	132. निम्नलिखित में से किस शहर को '	'थाउजेंड गार्डन्स" के नाम से जान
	'Thousand Gardens"?	जाता है?	26. Which prightouring to
	(A) Gumla	(A) गुम्ला	cied au pages
	(B) Latehar	(B) लातेहर	(A) Shitanka Jar-2007
	(C) Godda	(C) गोड्डा	(6) Patosiun
	(D) Hazaribagh	(D) हज़ारीबाग	(C) Nepal 31-2001
133.	Which neighbouring country of India celebrates its	133. भारत का कौन सा पड़ोसी देश 2	
	Independence Day on March 26?	िहेश संघरत योगां sanco desiren	27. In which year did Ban;
	(A) Bangladesh	(A) बांग्लादेश	(A), 1965
	(B) Nepal	(B) नेपाल	
	(C) China (arbigin (C))	(C) चीन	
	(D) Afghanistan	(D) अफ़गानिस्तान	
134	Which of the following is the name given to India's	134. नेपाल में 2015 के भूकम्प के बाद	भारत के मानवीय राहत
	humanitarian relief operations in Nepal after the 2015	अभियान (humanitarian relie	
	earthquake?	गया था?	
	(A) Operation Safed Sagar	(A) ऑपरेशन सफेद सागर	
	(B) Operation Meghdoot	(B) ऑपरेशन मेघदूत	
	(C) Operation Rahat	(C) ऑपरेशन राहत	
	(D) Operation Maitri	(D) ऑपरेशन मैत्री	
135	Who appoints the Attorney General of India?	135. भारत के महान्यायवादी (अटार्नी	जनरल) की नियुक्ति कौन करता
		है?	IdeG (A)
	(A) Governor	(A) राज्यपाल	
	(B) Chief Minister	(B) मुख्यमंत्री	
	(C) President	(C) राष्ट्रपति	
	(D) Prime Minister	(D) प्रधानमंत्री	
136	. Which of the following neighbouring countries of India	136. भारत के किस पड़ोसी देश को पा	क जलडमरूमध्य (Palk Strait)
	is separated by Palk Strait?	द्वारा अलग किया गया है?	
	(A) Sri Lanka	(A) श्रीलंका	
	(B) Pakistan	(B) पाकिस्तान	
	(C) Afghanistan	(C) अफ़गानिस्तान	
	(D) Bangladesh	(D) बांग्लादेश	

- 137. What is the position of Jharkhand in the production of iron ore in India as on Sep 2015?
 - (A) First
 - (B) Second
 - (C) Third
 - (D) Fourth
- 138. Jharkhand Education Project Council was registered on
 - (A) 16-Mar-2007
 - (B) 05-Feb-2011
 - (C) 12-Apr-2001
 - (D) 24-Jan-2003
- 139. The national language of Bhutan is
 - (A) Pashto
 - (B) Thai
 - (C) Dzongkha
 - (D) Amharic
- 140. The first Chief Minister of Jharkhand is
 - (A) Swaraj Kaushal
 - (B) V. C. Pandey
 - (C) Rama Jois
 - (D) Babulal Marandi
- 141. What is the code of Srilankan currency?
 - (A) SRD
 - (B) LKR
 - (C) INR
 - (D) SYP
- 142. The major part of the Sundarbans, the world's largest mangrove forest, is located in which neighbouring country of India?
 - (A) Bangladesh
 - (B) Sri Lanka
 - (C) Nepal
 - (D) Bhutan

- 137. सितम्बर 2015 की स्थिति के अनुसार भारत में लौह अयस्क उत्पादन में झारखण्ड का स्थान कौन सा है?
 - (A) पहला
 - (B) दूसरा
 - (C) तीसरा
 - (D) चौथा
- 138. झारखंड शिक्षा परियोजना परिषद (Jharkhand Education Project Council) को कब पंजीकृत किया गया था?
 - (A) 16-Mar-2007
 - (B) 05-Feb-2011
 - (C) 12-Apr-2001
 - (D) 24-Jan-2003
- 139. भूटान की राष्ट्रीय भाषा क्या है?
 - (A) पश्तो (Pashto)
 - (B) थाई (Thai)
 - (C) जोंगखा (Dzongkha)
 - (D) अम्हारिक् (Amharic)
- 140. झारखण्ड के प्रथम मुख्य मंत्री कौन हैं?
 - (A) स्वराज कौशल
 - (B) वी. सी. पाण्डे
 - (C) रामा जोइस
 - (D) बाबूलाल मरांडी
- 141. श्रीलंकाई मुद्रा का कोड क्या है?
 - (A) एस् आर् डी
 - (B) एल् के आर्
 - (C) आई एन् आर्
 - (D) एस् वाई पी
- 142. विश्व के सबसे बड़े मैन्ग्रोव वन, सुंदरबन का बड़ा भाग भारत के किस पड़ोसी देश में स्थित है?
 - (A) बांग्लादेश
 - (B) श्रीलंका
 - (C) नेपाल
 - (D) भ्टान

143.	Who among the following is the writer of National	143. भारत के रा	ष्ट्र गान के लेखक कौन	意?
	Anthem of India?			Dr. Jones and St.
	(A) Bankim Chandra Chatterjee	(A) बंकिम	चंद्र चटर्जी	Dr. Edv
	(B) Rabindranath Tagore	(B) रबींद्र न	नाथ टैगोर	
	(C) Ananda Samarakoon	(C) अनंदा	समरकून	Or Har Co
	(D) Hazari Prasad Dwivedi	(D) हज़ारी	प्रसाद द्विवेदी	the section of the section
144.	In which of the following rivers the famous Dassam	144. झारखण्ड मे	ं निम्नलिखित में से वि	केस नदी से प्रसिद्ध दशम जलप्रपात
	Fall is formed in Jharkhand?	बनता है?		liga Steel
	(A) Kanchi river	(A) कांची	नदी	sippl les
	(B) Banai river	(B) बनाई	नदी	
	(C) Ramgarha river	(C) राम ग	ढ नदी	
	(D) Burha river	(D) बुर्हा न	दी	
145.	In which of the following years, India Nepal Treaty of	145. निम्नलिखित	त में से किस वर्ष में भ	ारत नेपाल शांति व मैत्री संधि
	Peace and Friendship was signed?	(India Nepal Treaty of Peace) पर हस्ताक्षर किए गए थे?		
	(A) 1950	(A) 1950		
	(B) 1955	(B) 1955		
	(C) 1960	(C) 1960		
	(D) 1972	(D) 1972		
146.	Which neighbouring country of India is connected	146. निम्नलिखित	त में से भारत का कौन	न सा पड़ोसी देश हिमालय की
	through the Nathu La Pass in the Himalayan ranges?		नाथुला- पास द्वारा ज्	
	(A) Bhutan	(A) भूटान		
	(B) Pakistan	(B) पाकिस	तान	
	(C) China	(C) चीन		
	(D) Nepal	(D) नेपाल		
147.	Which of the following hills is also known as Morabadi	147. किस पहाई	ो को मोराबादी पहाऱ	डी के नाम से भी जाना जाता है?
	hill?			元(2) (4) (5)
	(A) Govardhan hill	(A) गोवर्ध	न पहाड़ी	
	(B) Tagore hill	(B) टैगोर	पहाड़ी	
	(C) Lushai hill	(C) लुशाय	(पहाड़ी	
	(D) Rajgir hill	(D) राजगि	ार पहाड़ी	
148.	Which type of waste is polluting Subarnarekha river of	148. झारखंड की	ो सुबर्णरेखा नदी को ।	किस प्रकार का अपशिष्ट प्रदूषित कर
	Jharkhand?	रहा है?		
	(A) Thermal	(A) थर्मल		
	(B) Radioactive	(B) रेडियो	ाधर्मी	
	(C) Domestic	(C) घरेल		

(D) जैवनिम्नीकरण

(D) Bio degradable

- 149. Who developed the vaccine against Polio?
 - (A) Dr. Jonas Salk
 - (B) Dr. Edward Jenner
 - (C) Louis Pasteur
 - (D) Dr Har Gobind Khurana
- 150. Which of the following steel plants majorly contributes to the economy of Jharkhand?
 - (A) Bajaj Steel
 - (B) Steel India
 - (C) Reliance Steel
 - (D) Tata Steel
- 151. P is the mother of K and K is the only sister of D. How is P related to D?
 - (A) Mother
 - (B) Father
 - (C) Sister
 - (D) Aunt
- 152. From the given four following answer figures for the question, which figure is the correct water image of the given figure in the question?











- 149. पोलियो के लिए सबसे पहले टीका का विकास किसने किया था?
 - (A) डॉ. जोनास सॉल्क
 - (B) डॉ. एडवर्ड जेनर
 - (C) लुई पाश्चर
 - (D) डॉ. हर गोबिंद खुराना
- 150. निम्न में से कौन सा इस्पात संयंत्र मुख्य रूप से झारखण्ड राज्य की अर्थव्यवस्था में योगदान देता है?
 - (A) बजाज स्टील
 - (B) स्टील इण्डिया
 - (C) रिलायंस स्टील
 - (D) टाटा स्टील
- 151. P, K की माता है और K, D की इकलौती बहन है। P का D के साथ क्या संबंध है?
 - (A) माता
 - (B) पिता
 - (C) बहन
 - (D) चाची
- 152. प्रश्न के लिए, दी गई चार निम्नलिखित उत्तर आकृतियों में से कौन सी आकृति, प्रश्न में दी गई आकृति की सही जल छवि (वाटर-इमेज) है?











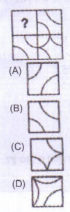
- 153. In three coloured boxes Red, Green and Blue, 108 balls are placed. There are twice as many balls in the Green and Red boxes combined as there are in the Blue box and twice as many in the Blue box as there are in the Red box. The number of balls in the Green box is
 - (A) 18
 - (B) 36
 - (C) 45
 - (D) 54
- 154. Which number will complete the series if filled in the blank spaces?
 - 1, 1, 4, 8, 9, 27, 16,
 - (A) 32
 - (B) 64
 - (C) 81
 - (D) 256
- 155. In the following question, there is some relationship between the two given numeric (or alphabetic) terms on left side of :: and the same relationship holds between the two terms to its right. One term to the right of :: is missing. This term is given as one of the alternatives in the question given below. Find out the missing term.
 - 21:3::574:?
 - (A) 23
 - (B) 82
 - (C) 97
 - (D) 113
- 156. Meena said, "Sudhir is the son of my father-in-law's only son". How is Sudhir related to Meena?
 - (A) Husband
 - (B) Brother
 - (C) Son
 - (D) Nephew

- 153. लाल, हरे और नीले रंग के तीन बॉक्सों में, 108 बॉल रखी गईं हैं। हरे और लाल बॉक्सों में संयुक्त रूप से रखी बॉल नीले बॉक्स में रखी बॉल से दोगुनी हैं और लाल बॉक्स में जितनी रखी गईं हैं उससे नीले बॉक्स में दोगुनी हैं। हरे बॉक्स में बॉल की संख्या कितनी है ?
 - (A) 18
 - (B) 36
 - (C) 45
 - (D) 54
- 154. रिक्त स्थान में भरे जाने पर कौन सी संख्या शृंखला को पूरा करेगी?
 - 1, 1, 4, 8, 9, 27, 16,
 - (A) 32
 - (B) 64
 - (C) 81
 - (D) 256
- 155. निम्नलिखित प्रश्न में, :: की बाईं ओर दिए गए अंकीय (या अक्षरात्मक) पद के बीच कुछ संबंध है और इसके दाईं ओर दिए गए दो पदों के बीच भी वही संबंध है। :: के दांई ओर दिया गया एक पद मौजूद नहीं है। यह पद नीचे दिए गए प्रश्न के साथ एक विकल्प के रूप में दिया गया है। सही विकल्प का चयन करके अनुपस्थित पद का पता लगाएं।
 - 21:3::574:?
 - (A) 23
 - (B) 82
 - (C) 97
 - (D) 113
- 156. मीना ने कहा, "सुधीर मेरे ससुर के इकलौते पुत्र का पुत्र है।" सुधीर का मीना से क्या संबंध है?
 - (A) पति
 - (B) भाई
 - (C) पुत्र
 - (D) भतीजा

157. In the following question, two words are given. These words are related to each other in some ways according to their differences or commonalities. Another word is given. Find out the relationship between the first two words and choose the word from the given alternatives, which bears the same relationship to the third word, as the first two bear.

Much: Many:: Measure:?

- (A) Count
- (B) Measures
- (C) Calculate
- (D) Weigh
- 158. Select a figure from among the four alternatives, which when placed in the blank space of the figure in the question, would complete the pattern.

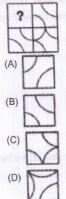


- 159. Which of the words is different from the others by its meaning?
 - (A) Bud
 - (B) Branch
 - (C) Leaf
 - (D) Plant

157. निम्नलिखित प्रश्न में दो शब्द दिए गए हैं। वे शब्द अपने बीच विभिन्नताओं या समानताओं के अनुसार किसी रूप में एक दूसरे से संबंधित हैं। एक अन्य शब्द दिया गया है। पहले दो शब्दों के बीच का संबंध ज्ञात कीजिए और दिए गए विकल्पों में से ऐसे शब्द का चयन कीजिए, जिसका संबंध तीसरे शब्द के साथ बैसा ही है, जैसा पहले दो शब्दों में है।

अधिक : बहुत :: परिमाण : ?

- (A) गिनती
- (B) साधन
- (C) आकलन
- (D) वज़न
- 158. निम्नलिखित चार विकल्पों में से एक आकृति का चयन करें, जो प्रश्न में दी गई आकृति के रिक्त स्थान में रखे जाने पर, पैटर्न को पूरा करेगी।



- 159. कौन सा शब्द अपने अर्थ के आधार पर अन्य शब्दों से भिन्न है?
 - (A) अंकुर
 - (B) शाखा
 - (C) पत्ता
 - (D) पौधा

- 160. Find out the pair which is different from the other given pairs.
 - (A) Mason-Wall
 - (B) Tailor-Dyeing
 - (C) Cobbler-Shoes
 - (D) Farmer-Crop
- 161. Twice a number decreased by 2.5 is equal to the same number increased by 3.2. The number is
 - (A) 2.5
 - (B) 3.5
 - (C) 5.7
 - (D) 7.5
- 162. In the following question, there is some relationship between the two given numeric (or alphabetic) terms on left side of :: and the same relationship holds between the two terms to its right. One term to the right of :: is missing. This term is given as one of the alternatives in the question given below. Find out the missing term.

CLOSE: DNRWJ:: OPEN:?

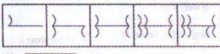
- (A) RZWR
- (B) PRJQ
- (C) RPJB
- (D) PRHR
- 163. Which of the words is different from the others by its meaning?
 - (A) Barometer
 - (B) Thermometer
 - (C) Diameter
 - (D) Lactometer

- 160. उस जोड़े को ज्ञात करें जो दिए गए अन्य जोड़ों से भिन्न है।
 - (A) राजगिर दीवार
 - (B) दर्जी रंगाई
 - (C) मोची जूते
 - (D) किसान फसल
- 161. एक संख्या के दोगुने में से 2.5 कम करना उसी संख्या में 3.2 बढ़ाने के बराबर होता है। संख्या क्या है?
 - (A) 2.5
 - (B) 3.5
 - (C) 5.7
 - (D) 7.5
- 162. निम्नलिखित प्रश्न में, :: की बाईं ओर दिए गए अंकीय (या अक्षरात्मक) पद के बीच कुछ संबंध है और इसके दाईं ओर दिए गए दो पदों के बीच भी बही संबंध है। :: के दांई ओर दिया गया एक पद मौजूद नहीं है। यह पद नीचे दिए गए प्रश्न के साथ एक विकल्प के रूप में दिया गया है। सही विकल्प का चयन करके अनुपस्थित पद का पता लगाएं।

CLOSE: DNRWJ:: OPEN:?

- (A) RZWR
- (B) PRJQ
- (C) RPJB
- (D) PRHR
- 163. कौन सा शब्द अपने अर्थ के आधार पर अन्य शब्दों से भिन्न है?
 - (A) बैरोमीटर
 - (B) थर्मामीटर
 - (C) डयामीटर
 - (D) लैक्टोमीटर

164. The question consists of five figures followed by four other figures. Select a figure from these four alternatives which will continue the same series as established by the five figures in the question.











165. A diagram is given here in which bricks are arranged in a certain manner.

In the following question the number of bricks touched by a certain brick is asked.

Brick A touches how many bricks?



- (A) 2
- (B) 6
- (C) 5
- (D) 4

164. प्रश्न में पाँच आकृतियाँ दी गई हैं जिनके साथ चार अन्य आकृतियाँ दी गई हैं। इन चार विकल्पों में से एक आकृति का चयन करें जो प्रश्न में दी गई पाँच आकृतियों द्वारा स्थापित श्रृंखला को जारी रखेगी।





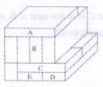




165. यहाँ नीचे एक रेखा-चित्र दिया गया है जिसमें ईंटो को एक निश्चित ढ़ंग में व्यवस्थित किया गया है।

निम्नलिखित प्रश्न में उन इँटो की संख्या पूछी गई है जो एक विशिष्ट इँट से स्पर्श होती हैं।

ईंट A कितनी ईंटो को स्पर्श करती है?



- (A) 2
- (B) 6
- (C) 5
- (D) 4

166. In the following question, two words are given. These words are related to each other in some ways according to their differences or commonalities. Another word is given. Find out the relationship between the first two words and choose the word from the given alternatives, which bears the same relationship to the third word, as the first two bear.

166. निम्नलिखित प्रश्न में दो शब्द दिए गए हैं। वे शब्द अपने बीच विभिन्नताओं या समानताओं के अनुसार किसी रूप में एक दूसरे से संबंधित हैं। एक अन्य शब्द दिया गया है। पहले दो शब्दों के बीच का संबंध ज्ञात कीजिए और दिए गए विकल्पों में से ऐसे शब्द का चयन कीजिए, जिसका संबंध तीसरे शब्द के साथ वैसा ही है, जैसा पहले दो शब्दों में है।

प्रवाह: नदी:: निश्चल:?

- Flow: River:: Stagnant:?
- (A) Rain
- (B) Stream
- (C) Pool
- (D) Canal
- 167. If thrice A's age 6 years ago is subtracted from twice his present age, the result is his present age. His present age is
 - (A) 9 years
 - (B) 11 years
 - (C) 17 years
 - (D) 18 years
- 168. In the following question which number will complete the series if filled in the blank spaces?

4, 7, 12, 19, 28,

- (A) 30
- (B) 36
- (C) 39
- (D) 49
- 169. If A is to the south of B and C is to the east of B, in what direction is A with respect to C?
 - (A) North-east
 - (B) North-west
 - (C) South-east
 - (D) South-west

- (A) वर्षा
- (B) धारा
- (C) पूल
- (D) नहर
- 167. यदि A की 6 वर्ष पूर्व की आयु का तीन गुना उसकी वर्तमान आयु के दोगुने में से घटाया जाता है तो परिणाम में उसकी वर्तमान आयु प्राप्त होती है। उसकी वर्तमान आयु क्या है ?
 - (A) 9 वर्ष
 - (B) 11 वर्ष
 - (C) 17 वर्ष
 - (D) 18 वर्ष
- 168. निम्न प्रश्न में रिक्त स्थान भरे जाने पर कौन सी संख्या श्रृंखला को पूरा करेगी?

4, 7, 12, 19, 28,

- (A) 30
- (B) 36
- (C) 39
- (D) 49
- 169. यदि A, B के दक्षिण में है और C, B के पूर्व में है तो C के संदर्भ में A किस विशा में है?
 - (A) उत्तर -पूर्व
 - (B) उत्तर पश्चिम
 - (C) दक्षिण पूर्व
 - (D) दक्षिण पश्चिम

45A		
170. A is the mother of B. B is the only son of related to G? (A) Husband (B) Wife (C) Daughter (C) Daughter (D) Cannot be determined 171. In the following question, two words are	सम्बन्ध हैं? sw smoot ni to somun lated (A) पितृ अध्या अपने अपने अपने के अपन	
words are related to each other in som according to their differences or comm Another word is given. Find out the rel between the first two words and choos from the given alternatives, which bear	ne ways संबंधित हैं। एक अन्य शब्द दिया गया है। पहले दो शब्दों के बीच का nonalities. संबंध ज्ञात कीजिए और दिए गए विकल्पों में से ऐसे शब्द का चयन ationship se the word at शब्दों में है। se the word wise the same श्रिआ: प्रदेषण :: यद्ध : ?	
relationship to the third word, as the find the second sec	ਨਾਲ ineseriq ਟ । (A) विजय (B) संधि	
(C) Defeat (D) Destruction 172. A is the father of B. B is the father of	(C) पराजय (D) विनाश C. D is the 172. A, B का पिता है। B, C का पिता है। D, C की पुत्री है। तो C का	τ
daughter of C. How is C related to A' (A) Grand-son (B) Grand-daughter (C) Great grand daughter	? A के साथ क्या सम्बन्ध है? (A) पौत्र (B) पौत्री (C) प्रपौत्री	
(D) Cannot be determined 173. In the following question, four words which three are alike in some mann fourth is different. Select the option	er, while the तरीके से एक जैसे हैं जबकि चौथा अलग है। उस विकल्प की चया करें जो अलग है।	न
the different one. (A) Geometry (B) Algebra	(A) रेखागणित (B) बीजगणित	

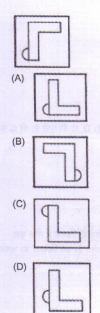
(C) अंकगणित

(D) गणित

(C) Arithmetic

(D) Mathematics

- 174. In a class there are 18 boys who are over 160 cm tall. If these constitute three-fourths of the boys and the total number of boys is two-thirds of the total number of students in the class, the number of girls in the class is
 - (A) 6
 - (B) 12
 - (C) 18
 - (D) 24
- 175. From the given four following answer figures for the question, which figure is the correct mirror image of the given figure in the question?



- 174. एक कक्षा में 18 लड़के हैं जो 160 सेंटीमीटर से अधिक लम्बे हैं। यदि ये लड़कों का तीन-चौथाई भाग है और कक्षा में लड़कों की कुल संख्या, छात्रों की कुल संख्या का दो-तिहाई है तो कक्षा में लड़कियों की संख्या कितनी है?
 - (A) 6
 - (B) 12
 - (C) 18
 - (D) 24
- 175. प्रश्न के लिए निम्नलिखित चार उत्तर आकृतियों में से, प्रश्न में दी गई आकृति की सही (दर्पण छवि) मिरर-इमेज आकृति कौ न सी है?



- (A)
- (B)
- (c) [__
- (D)

176.	K walks 10 km towards North. From there he walks			
	6 km towards South. Then he walks 3 km towards			
	East. How far and in which direction is he with			
	reference to his starting point?			

- (A) 5 km West
- (B) 5 km North-east
- (C) 7 km East
- (D) 7 km West

177. You are facing east. You turn 100° in the clockwise direction and then 145° in the anti-clockwise direction. Which direction are you facing now?

- (A) North
- (B) East
- (C) North-east
- (D) South-east

178. In the following question which number will complete the series if filled in the blank spaces?

9, 27, 31, 155, 161, 1127,

- (A) 1135
- (B) 1288
- (C) 2254
- (D) 2885

179. In the following question, there is some relationship between the two given numeric (or alphabetic) terms on left side of :: and the same relationship holds between the two terms to its right. One term to the right of :: is missing. This term is given as one of the alternatives in the question given below. Find out the missing term.

26:5::65:?

- (A) 6
- (B) 7
- (C) 8
- (D) 9

176. "K" उत्तर की ओर 10 किमी चलता है। वहाँ से वह दक्षिण की ओर 6 किमी चलता है। इसके बाद वह 3 किमी पूर्व में चलता है। अपने प्रारम्भ-स्थल के संदर्भ में वह कितनी दूर और किस दिशा में है?

- (A) 5 किमी पश्चिम
- (B) 5 किमी उत्तर-पूर्व
- (C) 7 किमी पूर्व
- (D) 7 किमी पश्चिम

177. आप पूर्व की ओर मुँह करके खड़े हैं। आप दक्षिणावर्त्त दिशा में 100° और फिर वामावर्त दिशा में 145° घूमते हैं। अब आप किस दिशा में देख रहे हैं?

- (A) उत्तर
- (B) पूर्व
- (C) उतर-पूर्व
- (D) दक्षिण-पूर्व

178. निम्न प्रश्न में रिक्त स्थान में भरे जाने पर कौन सी संख्या श्रृंखला को पूरा करेगी?

9, 27, 31, 155, 161, 1127,

- (A) 1135
- (B) 1288
- (C) 2254
- (D) 2885

179. निम्नलिखित प्रश्न में, :: की बाईं ओर दिए गए अंकीय (या अक्षरात्मक) पद के बीच कुछ संबंध है और इसके दाईं ओर दिए गए दो पदों के बीच भी वही संबंध है। :: के दांई ओर दिया गया एक पद मौजूद नहीं है। यह पद नीचे दिए गए प्रश्न के साथ एक विकल्प के रूप में दिया गया है। सही विकल्प का चयन करके अनुपस्थित पद का पता लगाएं।

26:5::65:?

- (A) 6
- (B) 7
- (C) 8
- (D) 9

- 180. In the following question, four words have been given, out of which three are alike in some manner, while the fourth one is different. Select the word which is different from others.
 - (A) Cumin
 - (B) Groundnut
 - (C) Clove
 - (D) Pepper
- 181. If Neena says, "Anita's father Raman is the only son of my father-in-law Mahipal", then how is Bindu, who is the sister of Anita, related to Mahipal?
 - (A) Grand-daughter
 - (B) Daughter
 - (C) Niece
 - (D) Wife
- 182. In the following question, out of the four figures, three are similar in a certain manner. However, one figure is not like the other three.

Which is the figure that is different from the rest?

(A)



(B)





- 180. निम्नलिखित प्रश्न में चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें से तीन कुछ तरीके से एक समान हैं जबिक चौथा भिन्न है। उस विकल्प का चयन करें जो भिन्न है।
 - (A) ज़ीरा
 - (B) मुँगफली
 - (C) लौंग
 - (D) काली मिर्च
- 181. यदि नीना कहती है, "अनीता के पिता रमण मेरे ससुर महिपाल के इकलौते पुत्र हैं"। तो बिंदू, जो अनीता की बहन है, महिपाल से किस प्रकार संबंधित है?
 - (A) पौत्री
 - (B) पुत्री
 - (C) भतीजी
 - (D) पत्नि
- 182. निम्नलिखित प्रश्न में, चार आकृतियों में से, तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं। हालांकि, एक आकृती, बाकी तीन आकृतियों के समान नहीं है।

कौनसी आकृति बाकी आकृतियों से भिन्न है?

(A)



(B)



(C)



(D)

- 183. In a family the father took ¼ of the cake and he had 3 times as much as each of the other members had.
 The total number of family members is
 - (A) 3
 - (B) 7
 - (C) 10
 - (D) 12
- 184. Out of the given figures three are similar in a certain way. One figure is not like the other three figures. Spot the figure that is different.









185. In the following question, there is some relationship between the two given numeric (or alphabetic) terms on left side of :: and the same relationship holds between the two terms to its right. One term to the right of :: is missing. This term is given as one of the alternatives in the question given below. Find out the missing term.

121:12::25:?

- (A) 1
- (B) 2
- (C) 6
- (D) 7

- 183. एक परिवार में पिता ने केक का ¼ भाग लिया और उसके पास अन्य प्रत्येक सदस्य द्वारा लिए गए केक का तीन गुना अधिक था। परिवार के सदस्यों की कुल संख्या कितनी हैं?
 - (A) 3
 - (B)7
 - (C) 10
 - (D) 12
- 184. दी गई आकृतियों में से तीन आकृतियाँ एक निश्चित तरीके से समान हैं। एक आकृति अन्य तीन आकृतियों के समान नहीं है। उस आकृति का पता लगाएं जो अन्य आकृतियों से भिन्न है।









185. निम्नलिखित प्रश्न में, :: की बाईं ओर दिए गए अंकीय (या अक्षरात्मक) पद के बीच कुछ संबंध है और इसके दाईं ओर दिए गए दो पदों के बीच भी वही संबंध है। :: के दांईं ओर दिया गया एक पद मौजूद नहीं है। यह पद नीचे दिए गए प्रश्न के साथ एक विकल्प के रूप में दिया गया है। सही विकल्प का चयन करके अनुपस्थित पद का पता लगाएं।

121:12::25:?

- (A) 1
- (B) 2
- (C)6
- (D) 7

186. In the following question, there is some relationship between the two given numeric (or alphabetic) terms on left side of :: and the same relationship holds between the two terms to its right. One term to the right of :: is missing. This term is given as one of the alternatives in the question given below. Find out the missing term.

acE: bdF:: fhJ:?

- (A) giK
- (B) ghK
- (C) dfH
- (D) fhL

187. In the following question which number will complete the series if filled in the blank spaces?

2, 4, 12, 48,

- (A) 96
- (B) 105
- (C) 240
- (D) 296

188. In the following question which number will complete the series if filled in the blank spaces?

0.5, 0.55, 0.65, 0.8,

- (A) 0.9
- (B) 0.82
- (C) 1
- (D) 0.95

186. निम्नलिखित प्रश्न में, :: की बाईं ओर दिए गए अंकीय (या अक्षरात्मक) पद के बीच कुछ संबंध है और इसके दाईं ओर दिए गए दो पदों के बीच भी बही संबंध है। :: के दाईं ओर दिया गया एक पद मौजूद नहीं है। यह पद नीचे दिए गए प्रश्न के साथ एक विकल्प के रूप में दिया गया है। सही विकल्प का चयन करके अनुपस्थित पद का पता लगाएं।

acE: bdF::fhJ:?

- (A) giK
- (B) ghK
- (C) dfH
- (D) fhL

187. निम्न प्रश्न में रिक्त स्थान में भरे जाने पर कौन सी संख्या श्रृंखला को पूरा करेगी?

2, 4, 12, 48,

- (A) 96
- (B) 105
- (C) 240
- (D) 296

188. निम्न प्रश्न में रिक्त स्थान में भरे जाने पर कौन सी संख्या शृंखला को को पूरा करेगी?

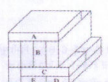
0.5, 0.55, 0.65, 0.8,

- (A) 0.9
- (B) 0.82
- (C) 1
- (D) 0.95

189. A diagram is given here in which bricks are arranged in a certain manner.

In the following question the number of bricks touched by a certain brick is asked.

Brick D touches how many bricks?



(A) 3

(B) 5

(C) 4

(D) 6

190. In the following question, two words are given. These words are related to each other in some ways according to their differences or commonalities. Another word is given. Find out the relationship between the first two words and choose the word from the given alternatives, which bears the same relationship to the third word, as the first two bear.

Oxygen: Burn:: Carbon dioxide:?

(A) Isolate

(B) Foam

(C) Extinguish

(D) Explode

191. X starts walking from the place 'A' 4 km east and reaches place 'B', then turns right. After going 3 km straight he stops at the place 'C'. The distance between 'A' and 'C' is

(A) 4 km

(B) 5 km

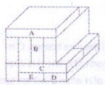
(C) 6 km

(D) 7 km

189. यहाँ नीचे एक रेखा-चित्र दिया गया है जिसमें ईंटो को एक निश्चित ढ़ंग में व्यवस्थित किया गया है।

निम्नलिखित प्रश्न में उन ईंटो की संख्या पूछी गई है जो एक विशिष्ट ईंट से स्पर्श होती हैं।

ईंट D कितनी ईंटो को स्पर्श करती है?



(A) 3

(B) 5

(C) 4

(D) 6

190. निम्नलिखित प्रश्न में दो शब्द दिए गए हैं। ये शब्द अपने बीच विभिन्नताओं या समानताओं के अनुसार किसी रूप में एक दूसरे से संबंधित हैं। एक अन्य शब्द दिया गया है। पहले दो शब्दों के बीच का संबंध ज्ञात कीजिए और दिए गए विकल्पों में से ऐसे शब्द का चयन कीजिए, जिसका संबंध तीसरे शब्द के साथ वैसा ही है, जैसा पहले दो शब्दों में है।

ऑक्सीज़न : जलना :: कार्बन डाईऑक्साइड : ?

(A) तटस्थ

(B) फोम

(C) बुझाना

(D) विस्फोट

191. X, स्थान 'A' से 4 किलोमीटर पूर्व में चलना शुरु करता है और स्थान 'B' पर पहुँचता है, इसके बाद दाई ओर मुझ जाता है। 'A' और 'C' के बीच की दूरी कितनी है?

(A) 4 किमी

(B) 5 किमी

(C) 6 किमी

(D) 7 किमी

- 192. In the following question, four words have been given, out of which three are alike in some manner, while the fourth is different. Select the option which indicates the difference.
 - (A) Curd
 - (B) Oil
 - (C) Butter
 - (D) Cheese
- 193. A, B, C, D, E, F, G, H and I are nine houses. C is 2 km east of B. A is 1 km north of B and H is 2 km south of A. G is 1 km west of H while D is 3 km east of G and F is 2 km north of G. I is situated just in the middle of B and C while E is just in the middle of H and D.

What is the distance between B and H?

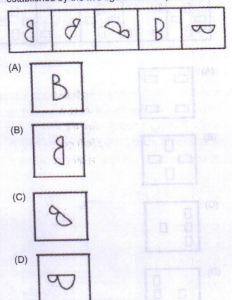
- (A) 0.5 km
- (B) 1 km
- (C) 1.5 km
- (D) 2 km

- 192. निम्नलिखित प्रश्न में चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें में तीन कुछ तरीके से एक जैसे हैं जबिक चौथा अलग है। उस विकल्प का चयन करें जो अलग है।
 - (A) दही
 - (B) तेल
 - (C) मक्खन
 - (D) चीज़
- 193. A, B, C, D, E, F, G, H और I नौ चर हैं। C, B के 2 किमी पूर्व में है। A, B के 1 किमी दूर उत्तर में है और H, A के 2 किमी दूर दक्षिण में है। G, H के 1 किमी दूर पश्चिम में है जबिक D, G के 3 किमी दूर पूर्व में है और F, G के 2 किमी दूर उत्तर में है। I, B और C के मध्य में स्थित है जबिक E, H और D के ठीक मध्य में है।

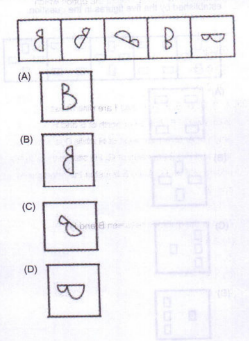
B और H के बीच की दूरी क्या है?

- (A) 0.5 किमी
- (B) 1 किमी
- (C) 1.5 किमी
- (D) 2 किमी

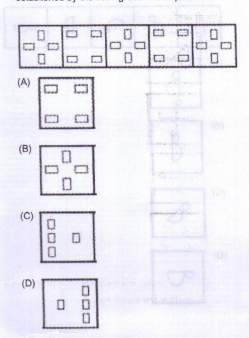
194. The question consists of five figures followed by four other figures. Select a figure from these four alternatives which will continue the same series as established by the five figures in the question.



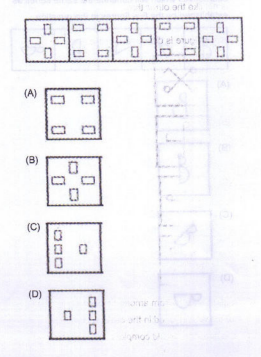
194. प्रश्न में पाँच आकृतियाँ दी गई हैं जिनके साथ चार अन्य आकृतियाँ दी गई हैं। इन चार विकल्पों में से एक आकृति का चयन करें जो प्रश्न में दी गई पाँच आकृतियों द्वारा स्थापित श्रृंखला को जारी रखेगी।



195. The question consists of five figures followed by four other figures. Select a figure from these four alternatives which will continue the same series as established by the five figures in the question.



195. प्रश्न में पाँच आकृतियाँ दी गई हैं जिनके साथ चार अन्य आकृतियाँ दी गई हैं। इन चार विकल्पों में से एक आकृति का चयन करें जो प्रश्न में दी गई पाँच आकृतियाँ द्वारा स्थापित शृंखलों की जारी रखेगी।



196. In the following question out of the four figures, three are similar in a certain manner. However, one figure is not like the other three.

Which figure is different from the rest?

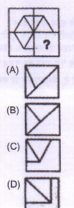








197. Select a figure from among the four alternatives, which when placed in the blank space of the figure in the question, would complete the pattern.



196. निम्नलिखित प्रश्न में, चार आकृतियों में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं। हालांकि, एक आकृती, बाकी तीन आकृतियों के समान नहीं हैं।

कौन सी आकृति बाकी आकृतियों से भिन्न है?









197. निम्नलिखित चार विकल्पों में से एक आकृति का चयन करें, जो प्रश्न में दी गई आकृति के रिक्त स्थान में रखे जाने पर, पैटर्न को पूरा करेगी।

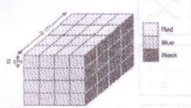








198. A solid cube of each side 8 cms, has been painted red, blue and black on pairs of opposite faces. It is then cut into cubical blocks of each side 2 cms as given in this picture below. Observe this picture carefully and answer the question by selecting the correct options.



How many cubes have 2 faces painted black?

- (A) 0
- (B) 2
- (C) 4
- (D) 8

199. Select the word which is NOT similar to the other words in the group according to its meaning.

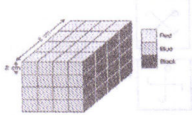
- (A) Animal
- (B) Man
- (C) Worm
- (D) Hammer

200. In the following question, two words are given. These words are related to each other in some ways according to their differences or commonalities. Another word is given. Find out the relationship between the first two words and choose the word from the given alternatives, which bears the same relationship to the third word, as the first two bear.

Tuberculosis: Lungs:: Cataract:?

- (A) Ear
- (B) Throat
- (C) Skin
- (D) Eye

198. प्रत्येक 8 सेंटीमीटर पक्ष वाले एक टोस घन के विपरीत पक्षों के जोड़ों पर लाल, नीला और काला रंग पेंट किया गया है। फिर इसे नीचे दिए गए चित्र में दर्शाए अनुसार प्रत्येक 2 सेंटीमीटर पक्ष वाले घनीय ब्लॉक्स में काटा गया है। इस चित्र को ध्यान से देखें और सही विकल्पों का चयन करके प्रश्नों के उत्तर दें।



कितने घनों के 2 पक्षों पर काला रंग किया हुआ है?

- (A) 0
- (B) 2
- (C) 4
- (D) 8

199. उस शब्द का चयन करें जो अपने अर्थ के अनुसार समूह के अन्य शब्दों के समान नहीं है।

- **Ј**РР (A)
- (B) पुरुष
- (C) कृमि
- (D) हथौड़ा

200. निम्नलिखित प्रश्न में दो शब्द दिए गए हैं। वे शब्द अपने बीच विभिन्नताओं या समानताओं के अनुसार किसी रूप में एक दूसरे से संबंधित हैं। एक अन्य शब्द दिया गया है। पहले दो शब्दों के बीच का संबंध ज्ञात करें और दिए गए विकल्पों में से ऐसे शब्द का चयन करें, जिसका संबंध तीसरे शब्द के साथ वैसा ही है, जैसा पहले दो शब्दों में है।

तपेदिक : फेफड़े :: मोतियाबिन्द : ?

- (A) कान
- (B) गला
- (C) त्वचा
- (D) आँख

Space for Rough Work:

Space for Rough Work:

Space for Rough Work:

Instructions / निर्देश

Please read the following instructions carefully:

- 1. Write your Roll Number, Question Booklet Number and Question Booklet Series on the OMR Answer Sheet carefully and sign at the appropriate place. Please note that in absence of the correct Roll number, Question Booklet Number and Question Booklet Series and Signature on the OMR Answer Sheet, your OMR Answer Sheet will be treated as invalid and will not be evaluated.
- 2. Strictly follow the instructions given by the Centre Superintendent / Centre Observer/ Room Invigilator and instructions given on the Question Booklet.
- 3. Candidates are not allowed to carry any papers, notes, books, calculators, cellular phones, scanning devices, pagers etc. to the Examination Hall. Any candidate found using, or in possession of such unauthorized material or involved in copying or impersonation or adopting unfair means or behaviors will be disqualified and may be subjected to penal action.
- 4. This examination is of objective type. The question Booklet contains a total of 200 questions and the total time allotted is 180 minutes. All questions are compulsory and carry 1 mark each. Every correct answer will get 1 mark and 0.333 mark will be deducted for each wrong answer.
- 5. The candidates must check that the Question Booklet has 200 questions with multiple choice answers. If any discrepancy is found, immediately report to the Invigilator, so that Question Booklet may be replaced.
- Each objective question is followed by four answers among which one is correct. Your task is to choose the correct answer and mark your answer on the OMR Answer Sheet, NOT on Question Booklet.

7. Completely darken the CIRCLE so that the alphabet inside the CIRCLE is not visible. Darken only one circle for each answer. The CORRECT and the WRONG method of darkening the CIRCLE on the OMR answer sheet are given in the example below:

Correct Method	Wrong Method	
0000	0000	
	0000	
	0800	
	0000	

- 8. Use black ink ball point pen for filling the boxes and darkening the circle on OMR Answer Sheet. Do not use pencil.
- 9. In view of the limited times span, do not waste your time on a question which you find to be difficult. Go on solving questions one by one and come back to difficult questions at the end. It is only an advice.
- 10. Folding/ wrinkling or putting any unwanted mark or damaging the OMR Answer sheet is prohibited. The candidate will be responsible for invalidation of the OMR Answer sheet for doing such deeds.
- 11. Space has been provided at the end of the Question Booklet for rough work.
- 12. The OMR answer sheet will have to be submitted to the invigilator after the examination. Candidates are allowed to carry their Question Booklet from the examination hall after the examination.
- 13. Questions are in Hindi and English. If any discrepancy in either of the versions of question is present then that question will be cancelled.