



भाग - अ

i) सामान्य जानकारी

1. 'कामाख्या मंदिर' _____ राज्य का एक प्रसिद्ध तीर्थ क्षेत्र है।
(A) असाम
(B) हिमाचल प्रदेश
(C) आंध्र प्रदेश
(D) पश्चिम बंगाल
2. 'उपनिषद्' दार्शनिक ग्रन्थ है, जिसे _____ का अंग माना जाता है।
(A) वेदों
(B) ✓ पुराणों
(C) न्याय शास्त्रों
(D) बौद्ध पाली ग्रन्थों
3. _____ को कंप्यूटर का सामान्य कीबोर्ड लेआउट कहा जाता है।
(A) ABCDEF (B) ASDFGH
(C) QWERTY (D) ZXCVBN
4. किस शहर का वातावरण भूमध्य रेखीय किसम का होता है ?
(A) नई दिल्ली
(B) सिंगापुर
(C) टोक्यो
(D) बीजिंग
5. भारत में इनमें से एक फ्रेंच कॉलोनी हुआ करती थी।
(A) गोवा
(B) डियू
(C) पॉन्डिचेरी
(D) लक्कदीव्स
6. इनमें से कौनसा एक जोड़ी सही नहीं है ?
(A) सतीश गुजराल - शिल्पकला
(B) निखिल बॅनर्जी - सितार
(C) अल्ला रखा खान - संतूर
(D) जमिनी रॉय - चित्रकला
7. समुंदर से जहाज़ नदी में घुस जाए तो क्या होगा ?
(A) वह थोड़ा गढ़ जाएगा
(B) वह थोड़ा उभाड़ जाएगा
(C) उसका स्तर यथावत् रहेगी
(D) जहाज़ जिस धातु से बनी है, उसके ऊपर आधारित है
8. हीरों में चमक उसमें मौजूद एक फेनामेनन की वजह से होती है, जिसे _____ कहा जाता है।
(A) हस्तक्षेप
(B) पूर्णतः आंतरिक प्रतिबिंब
(C) विसरण
(D) विवर्तन
9. तमिलनाडु स्थित 'नीलगिरि पर्वत' _____ के लिए एक उदाहरण है।
(A) गुना पहाड़ों
(B) खंड पहाड़ों
(C) पठारों
(D) ज्वालामुखीय पर्वतों
10. स्वतंत्रता संग्राम के दौरान राष्ट्रीय वार्ता पत्रिका 'केसरी' के संस्थापक-संपादक कौन थे ?
(A) महात्मा गांधी
(B) रास बिहारी बोस
(C) अरबिंदो घोष
(D) लोकमान्य तिलक
11. हाल ही में नियुक्त मुख्य निर्वाचन अधिकारी कौन है ?
(A) नज़ीम ज़ैदी
(B) अचल कुमार जोति
(C) ✓ राजीव महर्षि
(D) केवल कुमार शर्मा



12. जेट हवाई जहाज में ईंधन के रूप में किस पेट्रोलियम अंश का इस्तेमाल किया जाता है ?
 (A) सी.एन.जी.
 (B) पेट्रोल
 (C) मिट्टी का तेल
 (D) डीजल
13. मोहम्मद बिन तुघलक के शासन काल में किस प्रसिद्ध पर्यटक ने भारत का पर्यटन किया ?
 (A) शेख सादी
 (B) हरून अल यूसुफ
 (C) अमीर-उल-मुल्क
 (D) इब्न बट्टा
14. किस मंदिर का संबंध गुप्त वंश के साथ है ?
 (A) खजुराहो
 (B) एल्लोरा
 (C) कोणार्क का सूर्य मंदिर
 (D) महाबलिपुरम
15. GST एक _____ है।
 (A) प्रत्यक्ष कर
 (B) अप्रत्यक्ष कर
 (C) कर है, जिसमें प्रत्यक्ष और अप्रत्यक्ष कर के घटक हैं
 (D) जिस मद पर कर प्रभावित किया जा रहा है, उसके आधार पर प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष कर
16. 'योग' का प्रसरण किस मंत्रालय के साथ जुड़ा है ?
 (A) आयुष मंत्रालय
 (B) स्वास्थ्य मंत्रालय
 (C) खेल एवं युवा कार्य मंत्रालय
 (D) संस्कृति मंत्रालय
17. डोला बेनजी इस खेल के साथ जुड़ी है।
 (A) तीरंदाजी
 (B) जिमनास्टिक्स
 (C) पिस्तौल शूटिंग
 (D) मुक्केबाजी
18. 3 मई 2017 को 64 वां राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार प्रदान किया गया। इसमें उत्तम फिल्म पुरस्कार किस फिल्म को दिया गया ?
 (A) बाहुबली
 (B) कासव
 (C) नीरजा
 (D) पिंक
19. यदि संविधान की संघ सूची, राज्य सूची और समवर्ती सूची में एक मद छूट गया तो उस मद पर कौन विधान बना सकता है ?
 (A) मात्र संसद
 (B) मात्र राज्य विधानसभाएँ
 (C) मात्र संसद और राज्य विधानसभाएँ दोनों
 (D) उस मद के ऊपर केवल अध्यादेश प्रवर्तन किया जा सकता है
20. हाल ही में, भारत ने कुलभूषण जाधव संबंधी मुद्दे को 'इंटरनेशनल कोर्ट ऑफ जस्टिस' के सामने उठाया। यह न्यायालय कहाँ स्थित है ?
 (A) कोपेनहेगन
 (B) हेग में
 (C) वियन्ना
 (D) जेनीवा



A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

ii) सामान्य बुद्धिमत्ता तथा तार्किक योग्यता

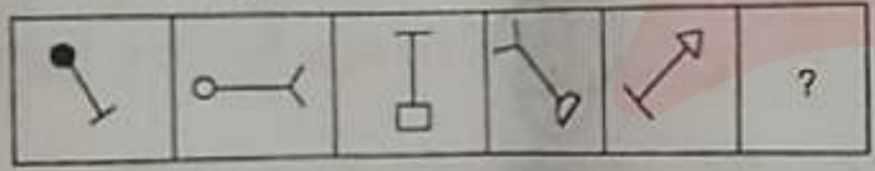
21. यदि किसी कूटाक्षर में SIKKIM को THLJLJL लिखा जाता है। तो उस कूटाक्षर में EXAMINATION को लिखा जा सकता है।

- (A) FWBLJMBSJNO
- (B) FYBNJOBUIJPO
- (C) DWZLHMZSHNM
- (D) FZCMILATKMN

22. इनमें से उस शब्द का चयन करें जो RECREATION शब्द में मौजूद अक्षरों को सिर्फ एक बार प्रयोग कर तैयार नहीं किया गया है।

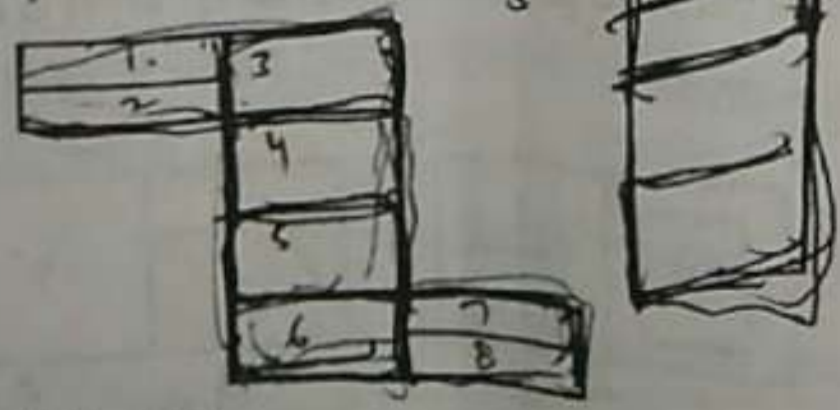
- (A) REFER
- (B) RATION
- (C) CREATE
- (D) TORN

23. नीचे दी गई श्रृंखला का अगला चित्र क्या होगा ?



- (A)
- (B)
- (C)
- (D)

24. इसमें कितने आयत हैं ?



- (A) 16
- (B) 14
- (C) 18
- (D) 20

25. प्रसन्न : अंधेरा :: ?

- (A) उदास : खुशी
- (B) उदासी : उदास
- (C) उदासी : उज्ज्वल
- (D) खुशी : उदासी

26. 327 : 464 :: ? : 6216

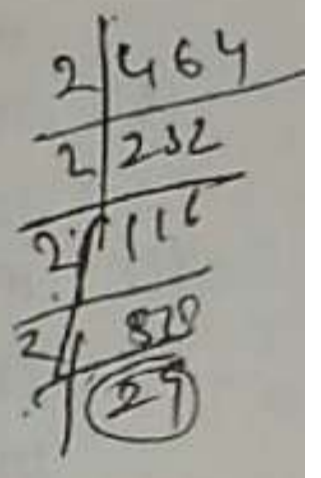
- (A) 5125
- (B) 595
- (C) 5000
- (D) 505

[27 - 28] : इनमें से 'विषम' का चयन करे :

- 27. (A) जनवरी
- (B) जून
- (C) अगस्त
- (D) अक्टूबर

28. (A) थर्मोमीटर

- (B) बैरोमीटर
- (C) एनेमोमीटर
- (D) ओडोमीटर



[29-31] : नीचे कुछ प्रश्न और कुछ कथन दिए गए हैं, उन्हें पढ़ें और इस बात का आकलन करें कि क्या उस प्रश्न के नीचे दिए गए कथन उस प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है कि नहीं और उसके बाद निम्नांकित विकल्पों में से एक विकल्प का चयन करें।

(A) यदि मात्र कथन I प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है लेकिन मात्र कथन II प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त नहीं है।

30 (B) यदि मात्र कथन I से प्रश्न का उत्तर देने के लिए अपर्याप्त है और मात्र कथन II प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है।

29 (C) यदि दोनों कथन I एवं II प्रश्न का उत्तर देने के लिए आवश्यक है।

31 (D) यदि दोनों कथन I एवं II प्रश्न का उत्तर देने के लिए अपर्याप्त है।

29. सबसे छोटी नदी कौन सी है ?

I) A, B, C, D और E पांच नदियाँ हैं, C सबसे बड़ी नदी है, तथा 'D' नदी 'B' से थोड़ी सी छोटी है और A से थोड़ी लंबी है।

II) नदी A नदी B से छोटी है, लेकिन नदी E से लंबी है।

30. भारत से निर्यात किए जाने वाले आमों की मात्रा कितनी है ?

I) भारत यूरोप को 50000 टन आम निर्यात करता है और यह यूरोप के कुल आम आयात का 25% है।

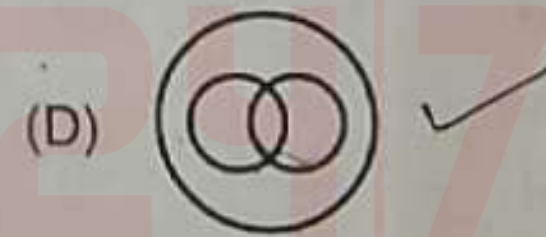
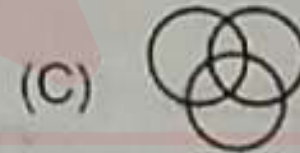
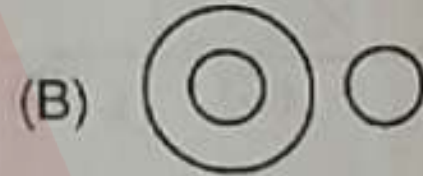
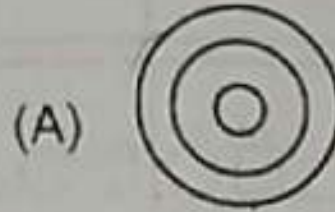
II) भारत की कुल आम निर्यात प्रमाणा 2.5 मिलियन टन है, जो कुल आम उत्पादन का 10% है।

31. किताब XYZ की बिक्री से प्रकाशक ABC को प्राप्त कुल लाभ क्या है ?

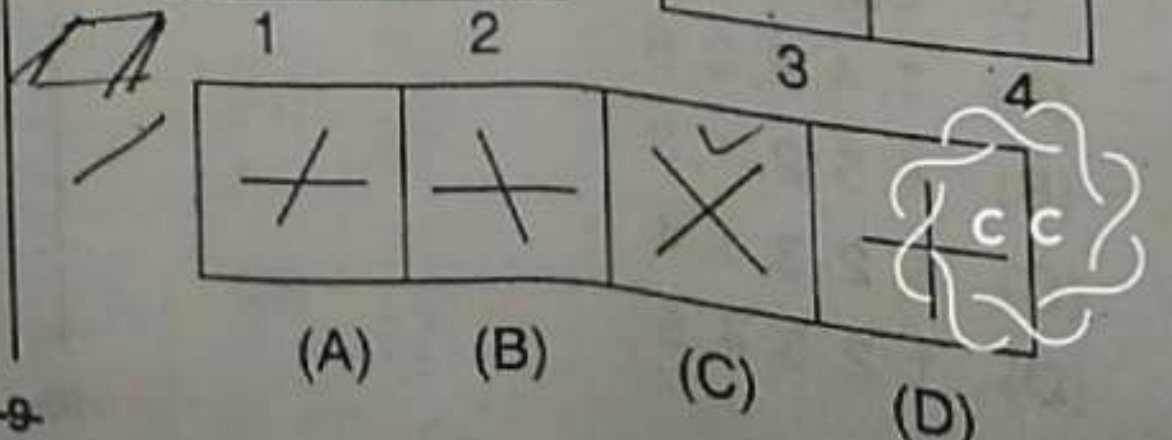
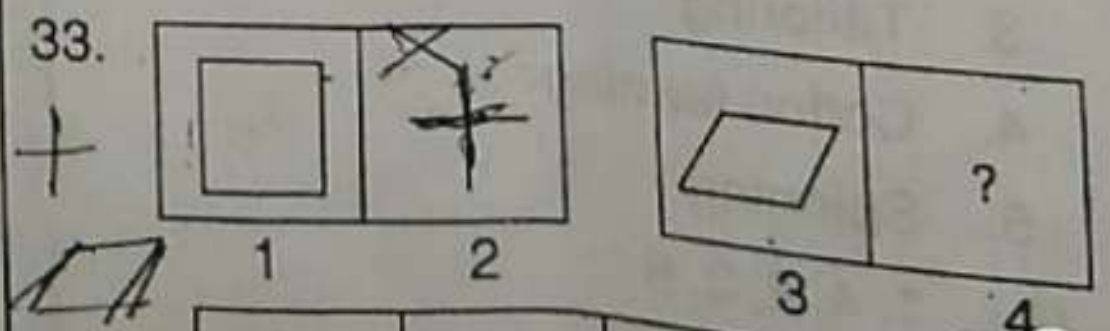
I) 12000 किताबें कंपनी PQR को बेची गईं और यह किताब की कुल बिक्री का 10% है।

II) किताब का विक्रय मूल्य रु. 500/- है।

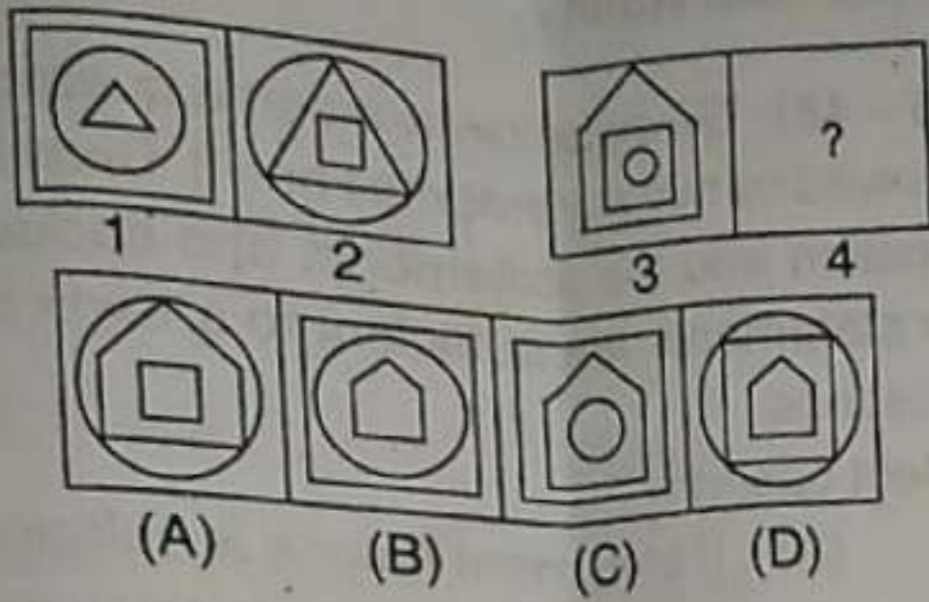
32. इनमें से कौनसा चित्र गायक, गिटारवादक और कलाकारों के बीच के संबंध को उत्तम रूप से दर्शाता है।



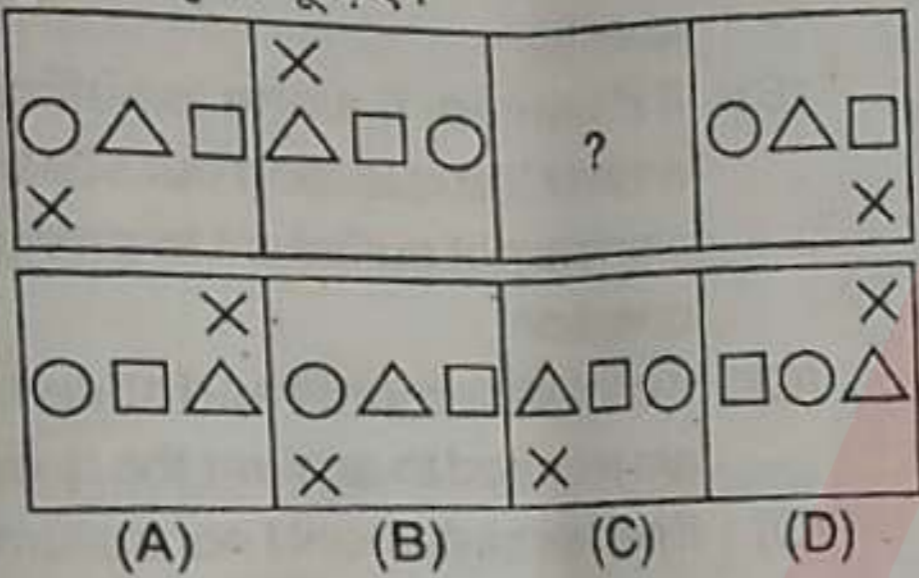
[33-34] : चित्र 1 और 2 के बीच एक विशिष्ट संबंध है। दिए गए विकल्पों में से वह विकल्प का चयन करें जिसका चित्र 3 के साथ उसी प्रकार का संबंध है, जिस प्रकार का संबंध चित्र 2 का, चित्र 1 के साथ है।



34.



35. लुप्त आकृती ढूँढिए।



36. प्राचार्य : व्याख्यान :: डॉक्टर : ?

- (A) बीमारी ✓
- (B) दवाई
- (C) अस्पताल
- (D) मरीज

37. इन्हें तार्किक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. रंगाई
 2. बुनाई
 3. सिलाई
 4. कपास की खेती
 5. कटाई
- (A) 1, 4, 2, 3, 5
 - (B) 4, 5, 2, 1, 3
 - (C) 5, 2, 3, 1, 4
 - (D) 1, 2, 3, 4, 5

[38 - 40] : इस श्रृंखला के लुप्तान्श की पता लगाएँ

38. 2, 3, 4, 9, 6, 27, 8, 81, ?

- (A) 93
- (B) 127
- (C) 10 ✓
- (D) 17

39. ACF, CEH, EGJ, ?, IKN

- (A) FHK
- (B) IJN
- (C) GIL ✓
- (D) GIK

40. $\frac{4}{5}, \frac{6}{7}, \frac{10}{11}, \frac{12}{13}, \frac{16}{17}, ?$

- (A) $\frac{18}{19}$
- (B) $\frac{22}{23}$
- (C) $\frac{24}{25}$
- (D) $\frac{26}{27}$



III) अंकगणितीय एवं संख्यात्मक योग्यता

41. यदि $3A = 5B$ है और $4B = 6C$ है, तो $A : C$ _____ के बराबर है।

- (A) 2 : 5 (B) 3 : 7
(C) 5 : 2 (D) 4 : 5

42. एक कक्षा में बालक एवं बालिकाओं का अनुपात 3 : 2 है, तो उस कक्षा के छात्रों की कुल अनुमानित संख्या क्या होगी?

- (A) 25 (B) 26
(C) 28 (D) 42

43. रु. 100 पर 6 महिनों के लिए प्रत्येक रुपए के लिए प्रति माह 2% बैसे के दर से सामान्य ब्याज _____ होगा।

- (A) रु. 1.20 (B) रु. 20
(C) रु. 12 (D) रु. 4.80

44. किसी आयत की लंबाई L है और उसकी चौड़ाई उसकी लंबाई का $1/4$ वां हिस्सा है, तो उस आयत का क्षेत्रफल _____ होगा।

- (A) $\frac{L}{4}$ (B) $\frac{1}{2}L^2$
(C) $4L^2$ (D) $\frac{1}{4}L^2$

45. यदि 5 पर्यवेक्षण $x, x+2, x+4, x+6$ और $x+8$ की औसत 11 है, तो अंतिम 3 पर्यवेक्षणों की औसत क्या होगी?

- (A) 15 (B) 13
(C) 11 (D) 9

[46-48]: नीचे प्रश्न और उसके नीचे कथन। और II दिए गए हैं। प्रश्न और कथनों को पढ़िए और दिए गए प्रश्नों का उत्तर देने के लिए उसके नीचे दिए गए कथन पर्याप्त है या नहीं यह निश्चित करें।
पर्याय चुनिए:

- (A) यदि मात्र कथन I प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है लेकिन मात्र कथन II प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त नहीं है।
(B) यदि केवल कथन II प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है लेकिन मात्र कथन I प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त नहीं है।
(C) यदि कथन I और कथन II दोनों प्रश्न का उत्तर देने के लिए आवश्यक है।
(D) यदि कथन I और कथन II दोनों प्रश्नों के उत्तर देने के लिए अपर्याप्त है।

46. राकेश को प्राप्त अंक कितने हैं?

- I. राकेश को प्राप्त अंक रवि और अशोक के प्राप्त अंक का औसत है।
II. अशोक को 72 अंक प्राप्त हुए हैं, जो रवि के प्राप्त अंक से 10% ज्यादा है।

47. शहर में कितने प्रतिशत लोगों के पास इंटरनेट कनेक्शन है?

- I. शहर में 70% लोगों के पास मोबाइल हैं।
II. शहर में 90% मोबाइल धारकों के पास इंटरनेट डेटा पैक है।

48. $p : q$ अनुपात का मूल्य _____ है।

- I. $3p = 4q$
II. $4p - q = 7$

49. यदि N को 4 से विभाजित करने पर शेष 3 होता है, तो 2N को 4 से विभाजित करने पर शेष कितना होगा ?

- (A) 6 (B) 3
(C) 2 (D) 1

50. यदि -2 को +2 से घटाया जाए, तो परिणाम होगा।

- (A) 0
(B) -4
(C) 4
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

51. जहाँ $2N + 1$ अभाज्य संख्या नहीं है, तब सबसे छोटी प्राकृतिक संख्या N क्या होगी ?

- (A) 2 (B) 5
(C) 3 (D) 4

52. यदि $(n - 1)$ एक विषम संख्या है, तो उसके सबसे निकटतम दो अन्य विषम संख्याएँ कौन सी है ?

- (A) $(n - 3), (n + 1)$
(B) $(n - 2), (n + 2)$
(C) $(n - 5), (n + 1)$
(D) $(n - 2), (n + 3)$

53. किसी आयत की परिधि और लंबाई का अनुपात 3 : 1 है, तो उसकी लंबाई और चौड़ाई का अनुपात होगा।

- (A) 1 : 1 (B) 1 : 2
(C) 2 : 1 (D) 3 : 1

54. 48 से.मी. परिधि के चौकोन का क्षेत्रफल होगा।

- (A) 48 से.मी.²
(B) 144 से.मी.²
(C) 240 से.मी.²
(D) इसकी गणना नहीं की जा सकती

55. यदि किसी त्रिकोण के कोणों का अनुपात 2 : 3 : 4 है, तो उस त्रिकोण का सबसे विशाल कोण होगा।

- (A) 90° (B) 80°
(C) 75° (D) 60°

56. यदि किसी वस्तु के लागत एवं बिक्री मूल्य का अनुपात 10 : 12 हो, तो उसकी लाभ प्रतिशतता क्या होगी ?

- (A) 12% (B) 10%
(C) 12.5% (D) 20%

57. 0.08 और 0.007 का गुणनफल है।

- (A) 0.56000 (B) 0.00056
(C) 0.00560 (D) 0.000056

58. $\frac{3 + 4 + 2 \times 3}{4 + 3 \times 2 + 3} = ?$

- (A) $\frac{9}{23}$
(C) $\frac{9}{4}$

Handwritten calculations for Q58:
 $3 + 4 + 2 \times 3 = 3 + 4 + 6 = 13$
 $4 + 3 \times 2 + 3 = 4 + 6 + 3 = 13$
 $\frac{13}{13} = 1$
 (Note: The handwritten answer is 1, which is not listed in the options.)

59. पानी की टैंक को खाली करने के लिए 25 बाल्टी की आवश्यकता है। यदि कथित बाल्टियों के बजाय उससे क्षमता में $\frac{2}{5}$ गुणा छोटी बाल्टियों का प्रयोग किया जाए तो, कितनी बाल्टियों की सहायता से उस टैंक को खाली किया जा सकता है ?

- (A) 70
(B) 62.5
(C) 87.5
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

Handwritten calculations for Q59:
 $25 \times \frac{5}{2} = 25 \times 2.5 = 62.5$

60. यदि $y = 5$ है, तो $10y\sqrt{y^3 - y^2} = ?$

- (A) $100\sqrt{2}$ (B) 5000
(C) 500 (D) $2\sqrt{950}$

Handwritten calculations for Q60:
 $10 \times 5 \sqrt{5^3 - 5^2} = 50 \sqrt{125 - 25} = 50 \sqrt{100} = 50 \times 10 = 500$



[71 - 73] : रिक्त स्थानों को उपयुक्त शब्दों से भरें ।

71. बहुत सी पत्रिकाओं का _____ बन्द हो गया है ।

- (A) चलन
- (B) प्रकाशन ✓
- (C) प्रचलन
- (D) क्रयन

72. कल दशहरे की वजह से _____ है ।

- (A) बन्द
- (B) छुट्टी
- (C) अवतरण
- (D) अवकाश ✓

73. कविता पठन से हृदय का _____ धुल जाता है ।

- (A) प्रकाश
- (B) मलिन ✓
- (C) कलुष
- (D) शोक

[74 - 75] : मुहावरों के सही अर्थ का चयन करें ।

74. घी के दिए जलाना

- (A) खूब खर्च करना
- (B) खुशियाँ मनाना ✓
- (C) उद्घाटन करना
- (D) त्योहार मनाना

75. गागर में सागर भरना

- (A) धन संचय करना
- (B) कंजूस होना
- (C) थोड़े में बहुत कहना ✓
- (D) बहुत कम बोलना

[76 - 77] : निम्नलिखित प्रश्नों में तीन वाक्य त्रुटिपूर्ण हैं ।
सही वाक्य का चयन करें ।

76. (A) एक कहानियों की पुस्तक ला दो ।
(B) कहानी की पुस्तक एक ला दो ।
(C) कहानियों की एक पुस्तक ला दो ।
(D) एक कहानी की पुस्तक ला दो ।

77. (A) मैं पूरी रात भर जागता रह गया ।
(B) सारी रात भर मैं जागता रह गया ।
(C) मैं सारी रात भर जागता रह गया ।
(D) मैं सारी रात जागता रहा ।

[78 - 80] : निम्नलिखित शब्दों के विलोम शब्द चुनें ।

78. याचना

- (A) मांगना
- (B) खरीदना
- (C) देना ✓
- (D) क्षमा मांगना

79. रजनी

- (A) दिन
- (B) सूर्य
- (C) रात
- (D) पुष्प

80. भोगी

- (A) कामी
- (B) त्यागी
- (C) सन्यासी ✓
- (D) भिक्षु



v) Test of Language : English

भाषा परीक्षण : अंग्रेजी

81. 'A piece of cake' is an idiomatic expression which means

- (A) A piece of cake
- (B) Something very edible
- (C) Something that can be accomplished very easily
- (D) A bribe

82. Do not _____. He can be very dangerous if provoked beyond a point.

- (A) drive him
- (B) drive him to hell
- (C) drive him to the cart
- (D) drive him to the wall

[83-85] : Fill in the blanks with appropriate word(s).

83. Our power supply was _____ for several hours yesterday.

- (A) cut out
- (B) cut up
- (C) cut off ✓
- (D) cut in

84. The _____ of prawns has increased after the Blue Revolution.

- (A) price
- (B) production
- (C) size
- (D) significance

85. It is a great _____ to represent one's nation _____ the Olympics.

- (A) prize, in
- (B) significance, on
- (C) respect, in
- (D) ✓ honour, at

[86-88] : Select the word which is most similar in meaning to the given word.

86. Inebriated
(A) Weakened
(B) Drunk
(C) Rebellious
(D) Irritated

87. Sundry
(A) Dried in the sun
(B) Connected
(C) Assorted
(D) Brave

88. Dissimilar
(A) Divergent
(B) Together
(C) ✓ Separated
(D) Matched

[89-91] : Select the word which is most opposite in meaning to the given word.

89. Boundless
(A) Unboundless
(B) Unbounded
(C) ✓ Limited
(D) Prisoner

90. Prudent
(A) Careful
(B) Miserly
(C) Spendthrift
(D) Reckless

91. Verbose
(A) Wordy
(B) Terse
(C) Diffused
(D) Expanded





92. One who despises persons of lower social position is called

- (A) Prim
- (B) Prissy
- (C) Snob
- (D) Tyrant

93. Person who brings an action at law is called

- (A) Lawyer
- (B) Plaintiff
- (C) Litigant
- (D) Defendent

[94-95] : Select the option which will improve the underlined part of the sentence.

94. The drug store hadn't hardly any of those kinds of medicines.

- (A) had hardly any of those kind
- (B) had scarcely any of those kind
- (C) had hardly not any of those kinds
- (D) had hardly any of those kinds

95. Can't you never understand how to work properly ?

- (A) Can't you rather
- (B) Can't you ever
- (C) Can't you will
- (D) No improvement

96. Choose the correct spelling.

- (A) Amature
- (B) Permanant
- (C) Diction
- (D) Examption

*Permanent
mature*

97. Select the wrong spelling.

- (A) Exterminate
- (B) Analytical
- (C) Grammatical
- (D) Convarsation

Conversation

[98-100] : A sentence has been divided into three parts out of which one part may contain error(s). If there is an error, select that option. If there is no error, select (D).

98. (A) The reason why

- (B) he was selected
- (C) was because of his father's influence
- (D) No error

99. (A) Passengers are prohibited

- (B) to smoke in
- (C) the Delhi Metro
- (D) No error

100. (A) Ram and Shyam always help

- (B) one another
- (C) in times of need
- (D) No error



SECTION - B

Post Specific Subject - Related Questions

101. The International Council of Nurses (ICN) is headquartered in
 (A) New York
 (B) London
 (C) Geneva
 (D) Toronto
102. Isotonic exercises such as walking are intended to
 (A) Increase muscle tone
 (B) Increase endurance
 (C) Increase muscle size
 (D) Deplete muscle oxygen
103. An individual who is addicted to heroin is likely to experience which of the following symptoms of withdrawal?
 (A) Increased heart rate and blood pressure
 (B) Tremors, insomnia and seizures
 (C) Lack of co-ordination and unsteady gait
 (D) Nausea and vomiting, diarrhea and diaphoresis
104. NANDA is
 (A) International nursing diagnosis glossary of terms
 (B) Diagnostics company
 (C) North American nursing diagnosis association
 (D) Nursing diagnosis list
105. The objective of BLS include
 (A) CAB
 (B) ABC
 (C) BAC
 (D) BCA
106. A client is admitted to the hospital and has edematous ankles. What should you instruct the student to do to reduce edema to lower extremities?
 (A) Restrict fluids
 (B) Elevate the legs
 (C) Apply elastic adhesive bandages
 (D) Do ROM exercise
107. A client with GERD complains about having difficulty sleeping at night. What should the nurse instructs the client to do?
 (A) Sleep on several pillows
 (B) Eliminate carbohydrate from diet
 (C) Suggest glass of milk before sleep
 (D) Take antacids
108. Before cholecystectomy, the physician orders vitamin K. The nurse understands that this is administered because it is used in the formation of
 (A) Bilirubin
 (B) Prothrombin
 (C) Thromboplastin
 (D) Cholecystokinin





109. Which explanation is accurate regarding intussusception ?
- (A) Kinking of bowel into itself
 - (B) Band of connective tissue compressing the bowel
 - (C) Telescoping of proximal loop to distal loop
 - (D) Protrusion of an organ through wall that contains it
110. When evaluating fluid loss in a burned client, the nurse understands that the relationship between surface area and fluid loss is
- (A) Equal
 - (B) Unrelated
 - (C) Inversely related
 - (D) Directly proportional
111. How long you will instruct the students to wait before checking the oral temperature, if the client has just consumed hot or cold or smoked ?
- (A) 5 minutes
 - (B) 10 minutes
 - (C) 20 minutes
 - (D) 30 minutes
112. If the first method of data collection is to conduct an interview, what is the second method ?
- (A) Evaluation
 - (B) Laboratory work
 - (C) Performance of a physical examination
 - (D) Diagnostic tests
113. Which of the following is not a physician prescribed intervention ?
- (A) Performing wound care
 - (B) Ordering diagnostic test
 - (C) Elevating a edematous limb
 - (D) Drug administration
114. Clear precise description of a problem is termed as
- (A) Diagnosis
 - (B) Etiology
 - (C) Intervention
 - (D) Definition
115. A common framework that helps to guide the prioritization of nursing tasks during the process of planning is
- (A) Maslow's hierarchy
 - (B) Erickson's psychosocial development
 - (C) Glasgow coma scale
 - (D) Bern celli principle





116. How should you instruct the student nurse to modify the examination for a 7 year old child ?

- (A) Ask the parents to leave the room before the examination
- (B) Demonstrate the equipment before using it
- (C) Allow the child to help with the examination
- (D) Perform invasive procedures last

117. All are motor nerves except

- (A) Accessory
- (B) Abducent
- (C) Trochlear
- (D) Trigeminal

sensory
optic
olfactory
trigeminal
abducent
trochlear
accessory

118. Substances that do not cross the placental barrier is

- (A) IgG
- (B) IgA
- (C) IgM
- (D) IgE

119. In spinal cord myelin sheath is formed by

- (A) Schwann cells
- (B) Oligodendrocytes
- (C) Osteocytes
- (D) Microglia

120. TNAI was formed in the year

- (A) 1920
- (B) 1947
- (C) 1908
- (D) 1888

121. Antibodies are produced by

- (A) Plasma cells ✓
- (B) Erythrocytes
- (C) Monocytes
- (D) Basophils

122. Inability to speak or understand the spoken word is called as

- (A) Apraxia
- (B) Aphasia
- (C) Agnosia
- (D) Insomnia

123. The hormone which is responsible for the ejection of milk is

- (A) Prolactin ✓
- (B) Oxytocin
- (C) Estrogen
- (D) ADH

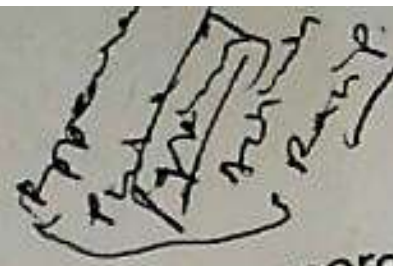
124. The preferred site for IM injections in infants is

- (A) Dorsogluteal
- (B) Vastus lateralis ✓
- (C) Rectus femoris
- (D) Ventrogluteal





125. The size of IV cannula used for neonates is
- (A) 24 gauge
(B) 22 gauge
(C) 20 gauge
(D) 16 gauge
126. At 24 weeks of gestation, the fundal height is
- (A) Between umbilicus and symphysis pubis
(B) 4 cm below the umbilicus
(C) At the level of umbilicus
(D) 4 finger above umbilicus
127. Discoloration of anterior vaginal wall due to vascular congestion is called
- (A) Chadwick's signs
(B) Oslander's sign
(C) Goodell's sign
(D) Homan's sign
128. Mothers last LMP is Dec. 7th. Calculate her EDD.
- (A) Sept. 14th
(B) Nov. 14th
(C) Sept. 27th
(D) Aug. 23rd



129. Apgar score includes assessment of
- (A) Reflex, grasp and pulse
(B) Reflex, sleep and behavior
(C) Sleep, activity, color
(D) Color, behavior, respiration
130. Normal head circumference of new born at birth ranges from
- (A) 31 – 33 cm
(B) 30 – 33 cm
(C) 35 – 38 cm
(D) 33 – 37 cm
131. In working with the patient, when is the best time to prepare the patient for the termination phase ?
- (A) Pre interaction phase
(B) Orientation
(C) Working
(D) Termination phase
132. In schizophrenia, the term anhedonia refers to
- (A) An inability to enjoy food
(B) An inability to express empathy
(C) An inability to react to enjoyable or pleasurable events
(D) An inability to react appropriately to social cues



133. Anxiety is caused by
- (A) An objective threat
 - (B) A subjectively perceived threat
 - (C) Hostility turned to self
 - (D) Masked depression
134. The client on haloperidol has pill rolling tremors and muscle rigidity. He is likely manifesting
- (A) Tardive dyskinesia
 - (B) Pseudoparkinsonism
 - (C) Akinesia
 - (D) Dystonia
135. Which of the following is not a live vaccine ?
- (A) Typhoid
 - (B) Hib vaccine
 - (C) OPV
 - (D) BCG
136. An essential tool in patient education is
- (A) Case study
 - (B) Health education
 - (C) Counseling
 - (D) Handouts
137. The Government of India announced the first National Health Policy in the year
- (A) 1951
 - (B) 1983
 - (C) 1977
 - (D) 1991
138. Which of the following is an Indian Health Care Accrediting Agency ?
- (A) JCI
 - (B) JCAHO
 - (C) NABH
 - (D) INC
139. Bhole Committee is also known as
- (A) Health Survey and Development Committee
 - (B) Health Survey and Planning Committee
 - (C) Hospital Review
 - (D) Mudhaliar Committee
140. A written statement of policies and principles that guides the behavior of all employees is called
- (A) Code of ethics
 - (B) Work of ethics
 - (C) Ethical dilemma
 - (D) None of the above





141. Kernig's sign is associated with

- (A) Meningitis
- (B) Spinal cord injury
- (C) Cerebral aneurysm
- (D) Seizures

142. Broca's area is in the

- (A) Frontal lobe
- (B) Parietal lobe
- (C) Occipital lobe
- (D) Temporal lobe

143. To enhance absorption of calcium, which vitamin is needed ?

- (A) Vitamin K
- (B) Vitamin E
- (C) Vitamin D
- (D) Vitamin A

144. Fertilization occurs in which area ?

- (A) Ovary
- (B) - Ampulla of fallopian tube
- (C) Uterus
- (D) Vagina

145. Blind spot is known as

- (A) Macula lutea
- (B) Optic disc
- (C) Fovea centralis
- (D) None of the above

146. The category of drug that acts to prevent blood from clotting is

- (A) Analgesic
- (B) Antibiotic
- (C) Anticoagulant
- (D) Antidiuretic

147. Which is not an essential standard precaution used in the care of patients irrespective of the diagnosis ?

- (A) Hand hygiene
- (B) Improper sharps and waste disposal
- (C) Personal protective equipment
- (D) Aseptic techniques

148. The nurse is to administer an iron injection to an adult. How should this be administered ?

- (A) SC in the arm
- (B) Intra dermal in forearm
- (C) IM in deltoid
- (D) Z tract IM in the gluteus

149. Changes that occurs in the musculoskeletal system due to immobility is

- (A) Muscle endurance, strength and mass
- (B) Change in calcium metabolism
- (C) Alteration in fluid and electrolyte
- (D) None of the above



150. Which is not a non verbal message in a mode of communication ?

- (A) / Tone and pitch of voice
- (B) Facial expression
- (C) Gesture
- (D) Touch

151. The student prepares to administer buccal medication : The medication should be placed

- (A) On the client's skin
- (B) Between the client's cheeks and gums
- (C) Under the client's tongue
- (D) On the client's conjunctiva

152. It is a transparent membrane that focuses the light that enters the eyes to the retina

- (A) Lens
- (B) Sclera
- (C) Cornea
- (D) Pupils

153. Another name for knee-chest position is

- (A) Genu-dorsal
- (B) Genu-pectoral
- (C) Lithotomy
- (D) Sim's

154. Which of the following is included in Orem's theory ?

- (A) Maintenance of a sufficient intake of air
- (B) Self perception
- (C) Love and belongingness
- (D) Physiologic need

155. One tsp is equal to how many drops ?

- (A) 15
- (B) 60
- (C) 10
- (D) 30



156. An inborn error of metabolism that causes premature destruction of RBC is

- (A) G6PD
- (B) Homocystinuria
- (C) Phenylketonuria
- (D) Celiac disease

157. The 12 year old boy has fractured his arm. After the injury is casted, the nurse has to perform all of the following assessments except

- (A) Capillary refill
- (B) Radial ulnar pulse
- (C) Finger movement
- (D) Skin integrity





165. Which of the following is heart shaped pelvis ?

- (A) Anthropoid
- (B) Platypelloid
- (C) Android
- (D) Gynaecoid

166. Peripheral vision is assessed by

- (A) Snellen chart
- (B) Ishihara chart
- (C) Slit lamp examination
- (D) Confrontation test

167. Sudden gush of blood or lengthening of the umbilical cord after the delivery of the infant indicates

- (A) Placenta accreta
- (B) Retained placenta
- (C) Abruptio placenta
- (D) Placental separation

168. The two pubic bones meet anteriorly to form

- (A) Coccyx
- (B) Symphysis pubis
- (C) Sacrococcygeal ligament
- (D) Sacroiliac joint

169. Which is a primary sign of labor ?

- (A) Uterine contraction
- (B) Pushing by the mother
- (C) Intrathoracic pressure
- (D) Abdominal contraction

170. A 24 yrs old primigravida weight 57 kg, hemoglobin 11 gm/dl visits an antenatal clinic during second trimester of pregnancy seeking advice of dietary intake. She should be advised to take

- (A) Additional intake of 300 kcal
- (B) Additional intake of 500 kcal
- (C) Additional intake of 650 kcal
- (D) No extra kcal

171. A primary health centre covers a population in tribal area of

- (A) 50000
- (B) 30000
- (C) 20000
- (D) 5000

172. Which of the nutritional programme launched by the Government of India is to enhance admission, retain students in school and improve health ?

- (A) Special Nutrition Programme
- (B) ICDS
- (C) Mid-day Meal Programme
- (D) Vitamin





173. WHO theme for the year 2017 is
- International health security
 - Small bites big threat
 - Make hospital safe in emergencies
 - Depression – let's talk
174. The peripheral worker of ICDS scheme is
- Trained dai
 - Anganwadi worker
 - Health guide
 - Health assistant female
175. In the occurrence of SARS and other pandemics, which of the following is the most important role of a nurse in epidemiology ?
- Health promotion
 - Disease prevention
 - Surveillance
 - Case finding
176. Maximum participation of students is possible in teaching through
- Lecture method
 - Discussion method
 - Textbook method
 - A. V. Aids
177. Which of the following belongs to a projected aid ?
- Blackboard
 - Diorama
 - Epidiascope
 - Globe
178. In the grief process, statements such as "no this cannot be true, this is not possible" are indicative of
- Denial stage
 - Acceptance stage
 - Anger
 - Bargaining
179. The first therapeutic use of electricity induced seizures in the treatment of mental disorders is related to
- Bini and Cereletti
 - D. Goldman
 - Harold A. Sackeim
 - Sigmund Freud
180. Handy – Dandy this is my work and want shop apple pie – custard pie, this is
- Neologism
 - Word salad
 - Flight of ideas
 - Clang association



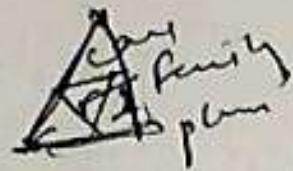


181. Questionnaire is a
- (A) Research method
 - (B) Measurement technique
 - (C) Tool for data collection
 - (D) Data analysis
182. "I don't care", attitude of a student demonstrates his/her
- (A) Aggression
 - (B) Defence
 - (C) Denial
 - (D) Regression
183. The problem solving process begins with
- (A) Clarification of the situation
 - (B) Establishment of alternatives
 - (C) Identification of the difficulty
 - (D) Isolation of the cause
184. Success of each organization is depending upon the performance of
- (A) Employer
 - (B) Management
 - (C) Vendor
 - (D) Employee
185. The method which consists of series of cards which are flashed one after another while teaching is
- (A) Flannel graph
 - (B) Flash card
 - (C) Puppet show
 - (D) Charts
186. Incubation period of mumps is
- (A) 18 days
 - (B) 5 days
 - (C) 14 days
 - (D) 10 days
187. A very useful principle of learning is that a new response is strengthened by
- (A) Punishment
 - (B) Reinforcement
 - (C) Biofeedback
 - (D) Stimulus
188. Punishment is effective only when it weakens
- (A) Undesirable response
 - (B) Desirable response
 - (C) Positive response
 - (D) Negative response





189. Early diagnosis and prompt treatment is emphasized in
- (A) Primary prevention
 - (B) Secondary prevention
 - (C) Tertiary prevention
 - (D) Rehabilitation
190. The centre symbol of under five clinics represents
- (A) Health education
 - (B) Family planning
 - (C) Immunization
 - (D) Adequate nutrition
191. Hormone secreted by islets of Langerhans of pancreas is
- (A) Progesterone
 - (B) Testosterone
 - (C) Insulin
 - (D) Haemoglobin
192. It is to describe as a collection of people who share some attributes of their lives
- (A) Family
 - (B) Illness
 - (C) Community
 - (D) Nursing



193. Five teaspoon is equivalent to how many milliliters (ml) ?

$$5 \times 5 = 25 \text{ ml}$$

- (A) 30 ml
 - (B) 25 ml
 - (C) 12 ml
 - (D) 22 ml
194. How will you instruct the students to record the clients pulse rate that is found above normal ?
- (A) Tachypnea
 - (B) Hyperpyrexia
 - (C) Arrhythmia
 - (D) Tachycardia

195. Resonance is best described as

- (A) Sounds created by air filled lungs
- (B) Short, high pitch and threading
- (C) Moderately loud and musical quality
- (D) Drum like





196. In this method of teaching, the presence of patient is not necessary
- (A) Bed side clinic
 - (B) Nursing care conference
 - (C) Nursing rounds
 - (D) Case study method
197. An effective teaching means all of the following except
- (A) A teacher teaches with enthusiasm
 - (B) A teacher finds fault in his students
 - (C) A teacher puts emphasis more on teaching than on class control
 - (D) A teacher is interested in making the subject matter understand rather than completing the course
198. Learning which involves motor organs is called
- (A) Sensory learning
 - (B) Motor learning
 - (C) Verbal learning
 - (D) Sensory-motor learning
199. When developing a plan of care for a male adolescent, the nurse considers the Child's psycho-social needs during adolescents; psychosocial development focuses on
- T M P D
E G L F
D R L L
- (A) Becoming industrious
 - (B) ✓ Establishing an identity
 - (C) Achieving intimacy
 - (D) Developing initiatives
200. Which of the following organisms is responsible for the development of rheumatic fever?
- (A) Streptococcal pneumonia
 - (B) Haemophilus influenzae
 - (C) ✓ Group A beta hemolytic streptococcus
 - (D) Staphylococcus aureus

