

KNOWER NIKHIL

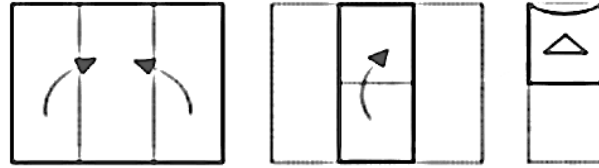
SSC CHSL Previous Year Paper - (Hindi)

Q1. उस विकल्प का चयन कीजिए, जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

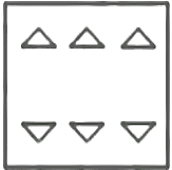
54 : 41 :: 32 :

- (a) 29
- (b) 13
- (c) 17
- (d) 11

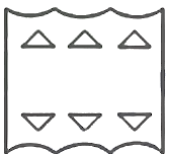
Q2. निम्नलिखित आकृति में एक कागज को मोड़ा और काटा जाता है। खोलने पर वह कैसे दिखाई देगा?



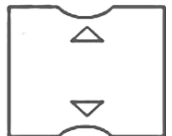
(a)



(b)



(c)



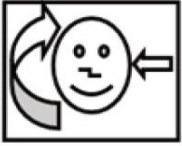
(d)



Q3. दी गई आकृति का सही दर्पण छवि का चयन कीजिए, जब दर्पण को आकृति के दायीं तरफ रखा जाता है।



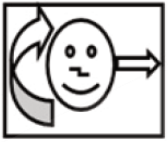
(a)



(b)



(c)



(d)



Q4. निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो चिह्नों को बदला जाना चाहिए?

$$242 + 13 - 54 \times 2 = 34$$

(a) + और \times

(b) - और \times

(c) \times और \div

(d) - और \div

Q5. निम्नलिखित शब्दों को एक तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित कीजिए।

1. Promotion

2. Application

3. Job appointment

4. Written test

5. Merit list

(a) 2, 5, 4, 3, 1

(b) 3, 2, 4, 1, 5

(c) 4, 2, 5, 3, 1

(d) 2, 4, 5, 3, 1

Q6. निम्नलिखित आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



- (a) 14
- (b) 13
- (c) 10
- (d) 12

Q7. उस आकृति का चयन कीजिए जो निम्न आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आयेगी?



(a)



(b)



(c)



(d)



Q8. तीन कथनों के बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न होने पर भी दिए गए कथनों को सत्य मानते हुए, यह निर्णय कीजिये कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा दिए गए कथन का तार्किक रूप से अनुसरण करता है।

कथन:

कुछ एस्से पोएम हैं

कुछ पोएम डायरेक्टर हैं

सभी डायरेक्टर सिंगर हैं

निष्कर्ष:

- I. कुछ डायरेक्टर पोएम हैं
- II. कुछ सिंगर एस्से हैं
- III. कुछ सिंगर पोएम हैं

- (a) केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करता है
- (b) केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करता है
- (c) केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करता है
- (d) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

Q9. राहुल के पास 2 नोट, 5 नोट और 10 नोट के मूल्यवर्ग में 340 है। प्रत्येक मूल्यवर्ग के नोटों की संख्या बराबर है। राहुल के पास कुल कितने नोट हैं?

- (a) 40
- (b) 60
- (c) 20
- (d) 80

Q10. निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के साथ पर क्या आयेगा?

5, 9, 18, 43, 92, 213, 382, ?

- (a) 328
- (b) 617
- (c) 382
- (d) 671

Q11. निम्नलिखित चार वर्ण-समूहों में से तीन एक निश्चित प्रकार से एक समान हैं और एक भिन्न है। भिन्न ज्ञात कीजिए।

- (a) GSVE
- (b) LOPK
- (c) CXGT
- (d) MNQJ

Q12. एक कूट भाषा में, PERMUTATION को IBKFRMXMFLG लिखा जाता है। उसी भाषा में PUBLICSECTOR को किस प्रकार लिखा जायेगा?

- (a) ICUFEVLBVNLK
- (b) ICUFEVLBVMLJ
- (c) IRUEFVLBVMLK
- (d) IRVEFVLBVMLK

Q13. निम्नलिखित प्रश्नों में, अक्षरों का कौन सा समूह, दी गई अक्षर श्रृंखला में खाली स्थानों पर क्रमवार रखने से, इस श्रृंखला को पूरा करेगा?

a b _ b a _ b a b d _ a c b _ b d b a _ b

- (a) cdabc
- (b) dcbac
- (c) acbcd
- (d) dcabc

Q14. उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नलिखित वर्गों के बीच उचित संबंध को दर्शाता है।

कच्चा माल, मजदूर, मशीनें

(a)



(b)



(c)



(d)



Q15. 5 सदस्यों के एक परिवार में, X, Y की बहन है। M की दो संताने हैं और वह E का पुत्र है, जो H का ससुर है, H का केवल एक पुत्र है। Y, E की ग्रैंडडॉटर नहीं है। X, E से किस प्रकार संबंधित है?

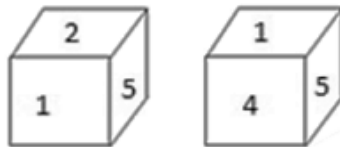
(a) बहन

(b) पुत्री

(c) ग्रैंड-डॉटर

(d) ग्रैंड-सन

Q16. एक पांसे की दो अलग-अलग स्थितियां दी गयी हैं। वह संख्या ज्ञात कीजिए जो 4 फलक के विपरीत फलक पर आयेगी।



(a) 6

(b) 3

(c) 2

(d) 1

Q17. 'Cardiologist', 'Heart' से सम्बंधित है उसी प्रकार 'Chiropractor' किससे सम्बंधित है।

(a) Skin

(b) Foot

(c) Chest

(d) Joints

Q18. यदि MASTER को 26138402536 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और GOVIND को 142254481288 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो BACKSPACE को किस रूप में कूटबद्ध किया जाता है?

- (a) 4162238321625
- (b) 5172339317125
- (c) 4172393337125
- (d) 5172933373215

Q19. उस समूह का चयन कीजिए जिसमें संख्याएं उसी प्रकार से संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समूह की संख्याएं हैं।

- (4, 10, 23)
- (a) (7, 23, 49)
- (b) (3, 7, 17)
- (c) (4, 12, 21)
- (d) (2, 6, 15)

Q20. निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन एक निश्चित तरीके से एक समान हैं और एक भिन्न है। भिन्न गत कीजिए।

- (a) Bag
- (b) Suitcase
- (c) Purse
- (d) Carpet

Q21. उस आकृति का चयन कीजिए जिसमें प्रश्न आकृति छिपी/निहित है।



(a)



(b)



(c)



(d)



Q22. उस विकल्प का चयन कीजिए, जो तीसरे वर्ण- समूह से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दू सरा वर्ण-समूह, पहले वर्ण-समूह से संबंधित है।

MARKET : IEONCV :: THERMO :

- (a) PLBUKQ
- (b) JKCTKQ
- (c) PLDSKQ
- (d) JLZUKQ

Q23. निम्नलिखित चार संख्या में से तीन एक निश्चित तरीके से एक समान हैं और एक भिन्न है। भिन्न गत कीजिए।

- (a) 4147
- (b) 8205
- (c) 9368
- (d) 7298

Q24. उस समूह का चयन कीजिए जिसमें संख्याएं उसी प्रकार से संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समूह की संख्याएं हैं।

- (5, 2, 30)
- (a) (5, 1, 29)
 - (b) (9, 2, 87)
 - (c) (4, 3, 28)
 - (d) (7, 8, 114)

Q25. उस शब्द-युग्म का चयन कीजिए जिसमें दो शब्द उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार शब्द-युग्म में दो शब्द हैं।

Spoke : Wheel

- (a) Word : Sentence
- (b) Printer : Computer
- (c) Square : Side
- (d) Tree : Branch

Q26. निम्नलिखित में से कौन दिल्ली का पहला सैय्यद शासक था?

- (a) मुबारक शाह
- (b) आलम शाह
- (c) मुहम्मद शाह
- (d) खिज़्र खान

Q27. वर्ष 2018 एशियाई खेलों में रजत जीतने वाली भारतीय महिला कबड्डी टीम की कप्तान कौन थी?

- (a) मनप्रीत कौर
- (b) रितु नेगी
- (c) शालिनी पाठक
- (d) पायल चौधरी

Q28. निम्नलिखित में से कौन सा राज्य चीन के साथ सबसे लंबी सीमा साझा करता है?

- (a) सिक्किम
- (b) अरुणाचल प्रदेश
- (c) हिमाचल प्रदेश
- (d) उत्तराखंड

Q29. निम्नलिखित में से कौन सा राजनीतिक दल 2019 के लोकसभा चुनावों में भाजपा के नेतृत्व में एनडीए का सहयोगी नहीं था?

- (a) शिरोमणि अकाली दल
- (b) असम गण परिषद
- (c) AIADMK
- (d) DMK

Q30. निम्नलिखित में से कौन 2019, \$100,000 नाइन डॉट्स पुरस्कार का विजेता है?

- (a) एनी जैदी
- (b) चेतन भगत
- (c) शशि थरूर
- (d) अरुंधति राँय

Q31. जून 2019 में, पेप्सीको इंडिया ने _____ में एक खाद्य विनिर्माण संयंत्र बनाने के लिए \$70 मिलियन का निवेश करने का प्रस्ताव दिया।

- (a) महाराष्ट्र
- (b) गुजरात
- (c) उत्तर प्रदेश
- (d) मध्य प्रदेश

Q32. निम्नलिखित में से किसने 2018 एशियाई खेलों में घुड़सवारी प्रतियोगिता में रजत पदक जीता?

- (a) आशीष मलिक
- (b) फौआद मिर्जा
- (c) राकेश कुमार
- (d) जितेन्द्र सिंह

Q33. फ़िल्म 'पीएम नरेंद्र मोदी' के निर्देशक कौन हैं?

- (a) तिग्मांशु धूलिया
- (b) ओमंग कुमार
- (c) राकेश ओमप्रकाश मेहरा
- (d) हंसल मेहता

Q34. 31 मई को 'विश्व तंबाकू निषेध दिवस' के अवसर पर, किस राज्य ने ई-सिगरेट पर प्रतिबंध लगा दिया?

- (a) असम
- (b) उत्तर प्रदेश
- (c) राजस्थान
- (d) गुजरात

Q35. वाष्पीकरण और संघनन की संयुक्त प्रक्रिया को कहा जाता है:

- (a) उर्ध्वपातन
- (b) क्रोमैटोग्राफी
- (c) आसवन
- (d) क्रिस्टलीकरण

Q36. निम्नलिखित में से किस धातु में गैलिना नामक अयस्क होता है?

- (a) निकेल
- (b) कॉपर
- (c) आयरन
- (d) लेड

Q37. भूपेन हजारिका सेतु, जिसे ढोला-सदिया ब्रिज भी कहा जाता है, जो असम और _____ को जोड़ता है।

- (a) सिक्किम
- (b) मेघालय
- (c) पश्चिम बंगाल
- (d) अरुणाचल प्रदेश

Q38. पंचवटी, वाल्मीकि रामायण का एक प्रमुख स्थान है, यह भारत के किस राज्य में स्थित है?

- (a) तमिलनाडु
- (b) उत्तर प्रदेश
- (c) महाराष्ट्र
- (d) उत्तराखंड

Q39. 2019 के नए केंद्रीय मंत्रिमंडल में, सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यमों के पोर्टफोलियो को _____ को आवंटित किया गया था।

- (a) नरेंद्र सिंह तोमर
- (b) नितिन जयराम गडकरी
- (c) रामविलास पासवान
- (d) सदानंद गौड़ा

Q40. रानी-की-बाव (रानी का स्टेपवेल), जो कि यूनेस्को की विश्व विरासत सूची में है, _____ में स्थित है।

- (a) मध्य प्रदेश
- (b) गुजरात
- (c) उत्तर प्रदेश
- (d) राजस्थान

Q41. रॉयल टाइटल एक्ट 1876 के पारित होने के दौरान, ब्रिटिश प्रधान मंत्री के _____ द्वारा कब्जा कर लिया गया था।

- (a) विलियम इवर्ट ग्लैडस्टोन
- (b) आर्थर बालफोर
- (c) जॉन रसेल
- (d) बेंजामिन डिसरायली

Q42. GST के संबंध में GSTIN का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) Goods and Services Tax Identification Note
- (b) Goods and Services Tax Identification Number
- (c) Goods and Services Tax Information Number
- (d) Goods and Services Taxation Income Number

Q43. पान सिंह तोमर, जो सात बार राष्ट्रीय चैंपियन थे, निम्नलिखित में से किस खेल से सम्बन्धित थे?

- (a) हॉकी
- (b) तैरना
- (c) शॉटपुट
- (d) स्टीपलचेज

Q44. गूगल (Google) को किस वर्ष एक निजी कंपनी के रूप में शामिल किया गया था?

- (a) 2000
- (b) 2005
- (c) 2002
- (d) 1998

Q45. मई 2019 में, भारत सरकार ने एक नई योजना को मंजूरी दी जो 60 वर्ष की आयु होने के बाद सभी दुकानदारों, खुदरा व्यापारियों और स्वरोजगार करने वाले व्यक्तियों को न्यूनतम मासिक पेंशन का आश्वासन देती है। पेंशन राशि कितनी है?

- (a) 5,000 रु.
- (b) 10,000 रु.
- (c) 3,000 रु.
- (d) 7,000 रु.

Q46. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द किस्तों में ऋण के भुगतान में कमी या भुगतान को संदर्भित करता है?

- (a) रियायती नकदी प्रवाह
- (b) साख मुद्रा का निर्माण
- (c) मंदी-बदला
- (d) ऋण-मुक्ति

Q47. निम्नलिखित में से कौन सी उच्चतम-आवृत्ति विद्युत चुम्बकीय तरंगें हैं?

- (a) गामा किरणें
- (b) रेडियो तरंगें
- (c) पराबैंगनी किरणें
- (d) माइक्रोवेव

Q48. निम्नलिखित में से कौन सा राज्य नेपाल को भूटान से अलग करता है?

- (a) बिहार
- (b) सिक्किम
- (c) ओडिशा
- (d) असम

Q49. कंप्यूटर मेमोरी का एक क्षेत्र जहां लगातार एक्सेस किए गए डेटा को तेजी से एक्सेस करने के लिए स्टोर किया जा सकता है:

- (a) कुकी
- (b) प्लग-इन
- (c) टोकन
- (d) कैश

Q50. निम्नलिखित में से कौन 'कामायनी' का लेखक है, जिसे हिंदी में सबसे बड़ी साहित्यिक कृतियों में से एक माना जाता है?

- (a) मोहन राकेश
- (b) जयशंकर प्रसाद
- (c) प्रेमचंद
- (d) रामधारी सिंह दिनकर

Q51. यदि $\cos^2\theta - \sin^2\theta - \sin^2\theta - 3\cos\theta + 2 = 0$, $0 < \theta < 90^\circ$ है, तो $4\operatorname{cosec}\theta + \cot\theta$ का मान क्या है?

- (a) $3\sqrt{3}$
- (b) 4
- (c) $4\sqrt{3}$
- (d) 3

Q52. यदि $a^2 + 4b^2 + 49c^2 + 18 = 2(2b+28c-a)$ है, तो $(3a + 2b + 7c)$ का मान है:

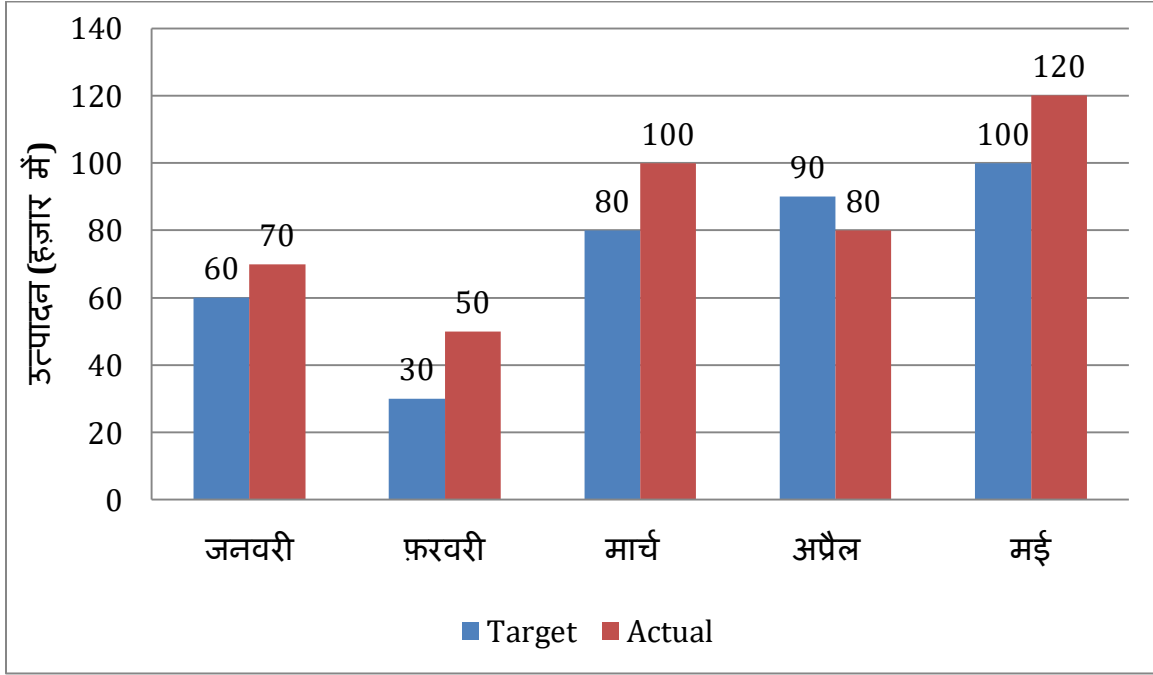
- (a) 0
- (b) 2
- (c) 1
- (d) 3

- Q53. समान लंबाई की दो ट्रेनें क्रमशः 54 किमी/घंटा और 42 किमी/घंटा में समान दिशा में समानांतर ट्रैक पर चलती हैं। तीव्र गति से चलने वाली ट्रेन, अन्य ट्रेन को 63 सेकंड में पार करती है। प्रत्येक ट्रेन की लंबाई (मीटर में) क्या है?
- (a) 90
(b) 81
(c) 105
(d) 210
- Q54. दो संकेन्द्रित वृत्तों की त्रिज्या 15 सेमी और 9 सेमी हैं। बड़े वृत्त की जीवा की लंबाई कितनी है जो छोटे वृत्त की स्पर्शरेखा है?
- (a) 24 सेमी
(b) 18 सेमी
(c) 20 सेमी
(d) 25 सेमी
- Q55. एक निश्चित राशि पर $3\frac{1}{2}$ -वर्ष के लिए 10% वार्षिक दर पर साधारण ब्याज 2,940 रु. है। समान राशि पर $2\frac{1}{2}$ वर्ष के लिए समान दर पर चक्रवृद्धि ब्याज कितना होगा जब ब्याज वार्षिक रूप से (निकटतम पूर्णांक) संयोजित हो?
- (a) 2,272 रु.
(b) 2,227 रु.
(c) 2,327 रु.
(d) 2,372 रु.
- Q56. $\frac{(\sec\theta + \tan\theta)(1 - \sin\theta)}{\operatorname{cosec}\theta(1 + \cos\theta)(\operatorname{cosec}\theta - \cot\theta)}$ किसके बराबर है?
- (a) $\sin\theta$
(b) $\sec\theta$
(c) $\cos\theta$
(d) $\operatorname{cosec}\theta$
- Q57. एक वस्तु के बाजार मूल्य पर 10% की छूट की अनुमति देने के बाद, इसे 360 रुपये में बेचा जाता है। यदि कोई छूट नहीं दी जाती, तो लाभ 25% होता, वस्तु का क्रय मूल्य कितना है?
- (a) 350 रु.
(b) 360 रु.
(c) 320 रु.
(d) 325 रु.
- Q58. A और B की आय का अनुपात 2: 3 है और उनके व्यय का अनुपात 1: 2 है। यदि B के व्यय का 90%, A की आय के बराबर है, तो A और B की बचत का अनुपात कितना है?
- (a) 1 : 1
(b) 9 : 8
(c) 8 : 7
(d) 3 : 2

Q59. एक व्यक्ति ने 8% की हानि पर एक वस्तु बेची। यदि वह इसे 10.5% के लाभ पर बेचता तो उसे 37 रुपये अधिक प्राप्त होते हैं। वस्तु का क्रय मूल्य कितना है?

- (a) 200 रु.
- (b) 250 रु.
- (c) 240 रु.
- (d) 210 रु.

Q60. दिया गया बार ग्राफ पांच महीनों में एक कारखाने की एसी मशीनों (हजारों की संख्या में) का लक्षित और वास्तविक उत्पादन को प्रस्तुत करता है।



जनवरी और अप्रैल में एसी मशीनों के संयुक्त लक्षित उत्पादन का मार्च और अप्रैल में एसी मशीनों के संयुक्त वास्तविक उत्पादन से अनुपात है:

- (a) 4 : 5
- (b) 3 : 2
- (c) 5 : 6
- (d) 2 : 3

Q61. एक कक्षा में 90 विद्यार्थी हैं, जिनमें से 70% गाँव A से हैं और अन्य गाँव B से हैं। गाँव B के विद्यार्थियों के औसत अंक, गाँव A के विद्यार्थियों के औसत अंक से 20% अधिक हैं, यदि सभी विद्यार्थियों के औसत अंक 53 हैं। तो गाँव B से विद्यार्थियों के औसत अंक कितने हैं?

- (a) 54
- (b) 60
- (c) 64
- (d) 50

Q62. A, B से 20% अधिक है, B, C से 25% अधिक है, C, D से 60% कम है और D, E से 20% अधिक है। उपरोक्त जानकारी के आधार पर, निम्नलिखित में से कौन सा सत्य है?

- (a) D, B से 60% कम है
- (b) E, A से 28% अधिक है
- (c) A, D से 40% कम है
- (d) C, A से 24% कम है

Q63. ΔABC में, D और E क्रमशः भुजा AB और AC पर बिंदु इस तरह से हैं कि $DE \parallel BC$ हैं। यदि $DE: BC = 3: 5$ है, तो (ΔADE का क्षेत्रफल) : (चतुर्भुज DECB का क्षेत्रफल) है:

- (a) 9 : 16
- (b) 3 : 4
- (c) 9 : 25
- (d) 5 : 8

Q64. ΔABC में, $AB = 7$ सेमी, $BC = 24$ सेमी और $AC = 25$ सेमी है। यदि G, त्रिभुज का केन्द्रक है, तो BG की लम्बाई (सेमी में) कितनी है?

- (a) 10
- (b) $8\frac{1}{3}$
- (c) $8\frac{2}{3}$
- (d) 9

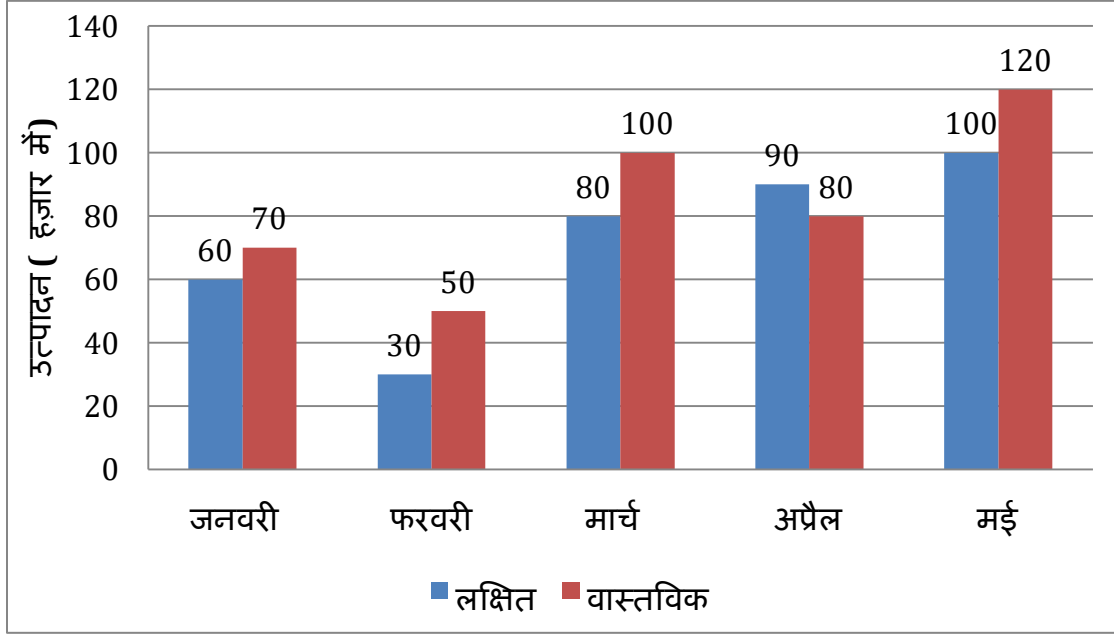
Q65. यदि 30 व्यक्ति प्रतिदिन 8 घंटे कार्य करते हुए 10 दिन में कार्य पूरा करते हैं, तो 40 व्यक्तियों को एक दिन में कितने घंटे कार्य करना चाहिए कि कार्य 6 दिन में पूरा हो जाए?

- (a) 6
- (b) 10
- (c) 8
- (d) 12

Q66. एक लम्ब वृत्तीय शंकु का आयतन 924 घन सेमी है। यदि इसकी ऊँचाई 18 सेमी है, तो इसके आधार का क्षेत्रफल (वर्ग सेमी में) है:

- (a) 154
- (b) 132
- (c) 176
- (d) 198

Q67. दिया गया बार ग्राफ पांच महीनों में एक कारखाने के एसी मशीनों (हजारों की संख्या में) का लक्षित और वास्तविक उत्पादन को प्रस्तुत करता है।



फरवरी, अप्रैल और मई में एसी मशीनों का कुल लक्षित उत्पादन, सभी पाँच महीनों में एसी मशीनों के कुल वास्तविक उत्पादन (दशमलव के बाद एक अंक तक) से कितने प्रतिशत कम था?

- (a) 4%
 (b) 2%
 (c) 46.8%
 (d) 47.1%
 (e) 47.6%

Q68. यदि आठ-अंकीय संख्या $342x18y6$, 72 से विभाज्य है, तो y के सबसे बड़े मान के लिए $\sqrt{9x + y}$ का मान क्या है?

- (a) $2\sqrt{7}$
 (b) $4\sqrt{7}$
 (c) 8
 (d) 6

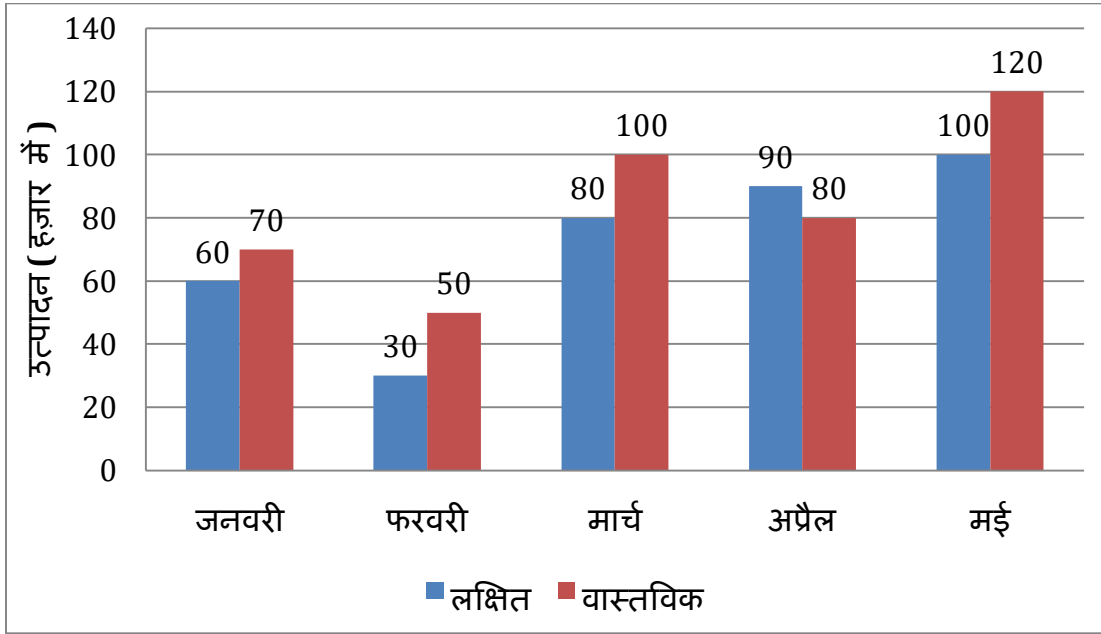
Q69. यदि $\cot\theta = \frac{1}{\sqrt{3}}$ है, तो $\frac{2-\sin^2\theta}{1-\cos^2\theta} + (\operatorname{cosec}^2\theta + \sec\theta)$ का मान है :

- (a) 4
 (b) 6
 (c) 7
 (d) 5

Q70. त्रिज्या 15 सेमी और 12 सेमी के दो वृत्त एक-दूसरे को प्रतिच्छेदित करते हैं और उनकी सामान्य जीवा की लंबाई 18 सेमी है। उनके केंद्रों के बीच की दूरी (सेमी में) कितनी है?

- (a) $18 + \sqrt{7}$
 (b) $15 + \sqrt{7}$
 (c) $12 + 2\sqrt{7}$
 (d) $12 + 3\sqrt{7}$

Q71. दिया गया बार ग्राफ पांच महीनों में एक कारखाने के एसी मशीनों (हजारों की संख्या में) का लक्षित और वास्तविक उत्पादन को प्रस्तुत करता है।



अप्रैल में एसी मशीनों का वास्तविक उत्पादन, पांच महीनों में एसी मशीनों के औसत लक्षित उत्पादन से कितने प्रतिशत अधिक था?

- (a) $10\frac{1}{9}\%$
- (b) $11\frac{1}{9}\%$
- (c) 9%
- (d) 10%

Q72. $\frac{3 \div \{5 - 5 \div (6 - 7) \times 8 + 9\}}{4 + 4 \times 4 \div 4 \text{ of } 4}$ का मान है:

- (a) $\frac{1}{45}$
- (b) $\frac{1}{18}$
- (c) $\frac{1}{90}$
- (d) $\frac{1}{3}$

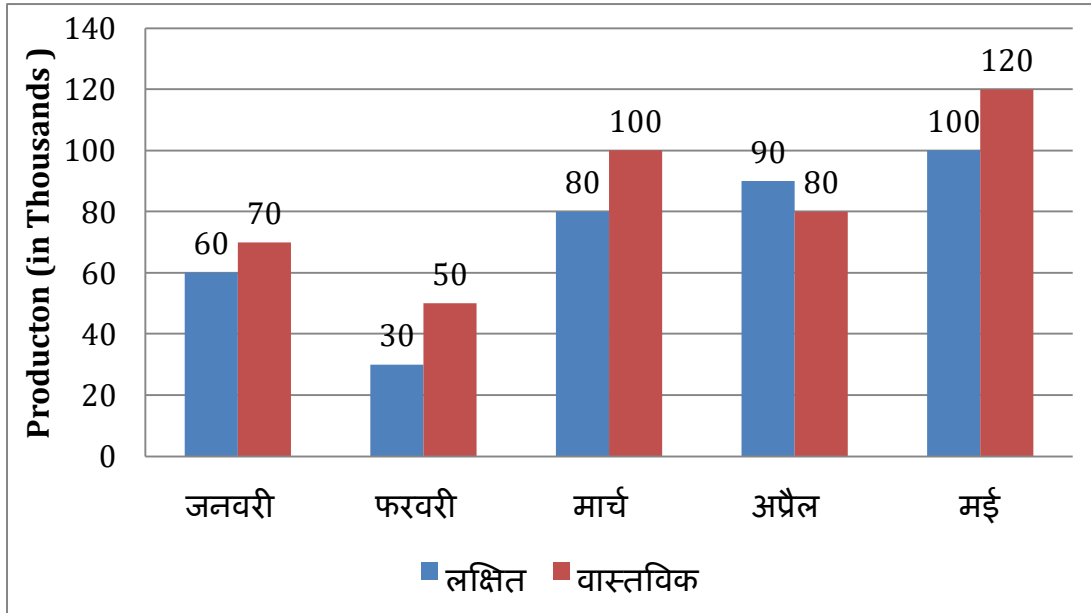
Q73. यदि $a + b + c = 5$, $a^2 + b^2 + c^2 = 27$ और $a^3 + b^3 + c^3 = 125$ है, तो $4abc$ का मान है:

- (a) -20
- (b) -15
- (c) 15
- (d) 20

Q74. यदि $3\sqrt{3}x^3 - 2\sqrt{2}y^3 = (\sqrt{3}x - \sqrt{2}y)(Ax^2 - Bxy + Cy^2)$ है, तो $(A^2 - B^2 + C^2)$ का मान है:

- (a) 10
- (b) 17
- (c) 7
- (d) 1

Q75. दिया गया बार ग्राफ पांच महीनों में एक कारखाने के एसी मशीनों (हजारों की संख्या में) का लक्षित और वास्तविक उत्पादन को प्रस्तुत करता है।



किस महीने में एसी मशीनों का वास्तविक उत्पादन, लक्षित उत्पादन से 25% अधिक था?

- (a) फरवरी
- (b) मार्च
- (c) जनवरी
- (d) मई

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Big Ben is the UK's most iconic symbol. Since 2017, the Elizabeth Tower and the bell inside have been (1)_____ renovation. The structure is 160 years old and (2)_____ regular maintenance. (3)_____ many years, people had been painting the hands and numbers (4)_____ the clock black, but last Thursday, the workers (5)_____ the clock's original colour, Prussian Blue!

Q76. Select the most appropriate option for blank No. 1

- (a) undermining
- (b) understanding
- (c) undergoing
- (d) undertaking

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Big Ben is the UK's most iconic symbol. Since 2017, the Elizabeth Tower and the bell inside have been (1)_____ renovation. The structure is 160 years old and (2)_____ regular maintenance. (3)_____ many years, people had been painting the hands and numbers (4)_____ the clock black, but last Thursday, the workers (5)_____ the clock's original colour, Prussian Blue!

Q77. Select the most appropriate option for blank No. 2

- (a) need
- (b) was needing
- (c) needed
- (d) needs

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Big Ben is the UK's most iconic symbol. Since 2017, the Elizabeth Tower and the bell inside have been (1)_____ renovation. The structure is 160 years old and (2)_____ regular maintenance. (3)_____ many years, people had been painting the hands and numbers (4)_____ the clock black, but last Thursday, the workers (5)_____ the clock's original colour, Prussian Blue!

Q78. Select the most appropriate option for blank No. 3.

- (a) About
- (b) For
- (c) Before
- (d) In

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Big Ben is the UK's most iconic symbol. Since 2017, the Elizabeth Tower and the bell inside have been (1)_____ renovation. The structure is 160 years old and (2)_____ regular maintenance. (3)_____ many years, people had been painting the hands and numbers (4)_____ the clock black, but last Thursday, the workers (5)_____ the clock's original colour, Prussian Blue!

Q79. Select the most appropriate option for blank No. 4

- (a) to
- (b) of
- (c) at
- (d) for

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Big Ben is the UK's most iconic symbol. Since 2017, the Elizabeth Tower and the bell inside have been (1)_____ renovation. The structure is 160 years old and (2)_____ regular maintenance. (3)_____ many years, people had been painting the hands and numbers (4)_____ the clock black, but last Thursday, the workers (5)_____ the clock's original colour, Prussian Blue!

Q80. Select the most appropriate option for blank No. 5

- (a) imparted
- (b) invented
- (c) discovered
- (d) concealed

Q81. Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

Oh, what a lovely necklace! You need no buy such an expensive gift.

- (a) hadn't needed to buy
- (b) needn't have bought
- (c) No improvement
- (d) didn't need to buying

Q82. Select the most appropriate antonym of the given word.

EXOTIC

- (a) alien
- (b) ordinary
- (c) colorful
- (d) curious

Q83. In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

I visited my friend to whom I had made an appointment.

- (a) I visited my friend
- (b) I had made
- (c) to whom
- (d) an appointment

Q84. Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

I hope never to have another so experience as I had in Puri during Cyclone Fani.

- (a) No improvement
- (b) such experience as
- (c) as experience as
- (d) same experience as

Q85. Select the most appropriate word to fill in the blank.

People's will and determination can help them _____ most of the challenges of life.

- (a) overvalue
- (b) overdo
- (c) overview
- (d) overcome

Q86. Select the word which means the same as the group of words given.

One who does not tire easily

- (a) infallible
- (b) indefatigable
- (c) inevitable
- (d) indelible

Q87. In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

The Public Works Department has propose to construct an elevated corridor which will run parallel to the National highway.

- (a) to the National highway
- (b) The Public Works Department has propose
- (c) which will run parallel
- (d) to construct an elevated corridor

Q88. Select the word which means the same as the group of words given.

A group of singers in a church

- (a) choir
- (b) band
- (c) host
- (d) troop

Q89. Select the wrongly spelt word.

- (a) berry
- (b) barren
- (c) berrel
- (d) barrier

Q90. Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Most of them are in jail because of their circumstances.
- B. Not all prisoners are hardcore criminals.
- C. So, they deserve a chance to rehabilitate themselves.
- D. Therefore, learning a trade would help them reintegrate with society.

- (a) BDCA
- (b) ABCD
- (c) DCBA
- (d) BACD

Q91. Select the most appropriate meaning of the given idiom.

To air dirty linen in public

- (a) to discuss private affairs in public
- (b) to hang out clothes in the open
- (c) to continue to complain
- (d) to stand up and fight

Q92. Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Throw in the towel

- (a) face the situation
- (b) think of a solution
- (c) admit defeat
- (d) drop something

Q93. Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. He often asked questions which were strange and witty.
- B. Emperor Akbar was in the habit of putting riddles and puzzles to his courtiers.
- C. Once he asked a strange question that confused everyone.
- D. It took much wisdom to answer these questions.

- (a) BADC
- (b) CABD
- (c) ABCD
- (d) BACD

Q94. Select the most appropriate word to fill in the blank.

In spite of being born in an _____ family, he chose to fight all odds and emerged as a notable statesman.

- (a) impeccable
- (b) immaculate
- (c) intelligent
- (d) impoverished

Q95. Select the most appropriate synonym of the given word.

HIND

- (a) near
- (b) rear
- (c) first
- (d) front

Q96. Select the most appropriate synonym of the given word.

INNUENDO

- (a) implication
- (b) evidence
- (c) verification
- (d) proof

Q97. Select the correct indirect form of the given sentence.

Mrs. Gupta said to me, "Why are these boys standing in the sun?"

- (a) Mrs. Gupta told me why those boys are standing in the sun.
- (b) Mrs. Gupta asked me why those boys were standing in the sun.
- (c) Mrs. Gupta said to me that why are these boys standing in the sun.
- (d) Mrs. Gupta asked me why were these boys standing in the sun.

Q98. Select the wrongly spelt word.

- (a) assurance
- (b) assurable
- (c) assure
- (d) assuredly

Q99. Select the most appropriate antonym of the given word.

SUCCINCT

- (a) pithy
- (b) terse
- (c) lengthy
- (d) curt

Q100. Select the correct passive form of the given sentence.

The gardener has mowed the lawn.

- (a) The lawn was mowed by the gardener.
- (b) The lawn has been mowed by the gardener.
- (c) The lawn is mowed by the gardener.
- (d) The gardener has been mowed by the lawn.