

Section - A

General Knowledge (Question number 1 to 15) / सामान्य ज्ञान (प्रश्न क्रमांक 1 से 15 तक)

1. Which Indian President was elected for a second term? / वह कौन से राष्ट्रपति थे जो दोबारा चुने गये?
A. Rajendra Prasad / राजेंद्र प्रसाद
B. APJ Abdul Kalam / एपीजे अब्दुल कलाम
C. Zakir Hussain / ज़ाकिर हुसैन
D. Radhakrishnan / राधा कृष्णन
2. What is the currency of China? / चीन की मुद्रा क्या है ?
A. Dollar / डालर
B. Yen / येन
C. Renmibi / रेंमीबी
D. Yuan / युवान
3. What is the currency of the European Union? / यूरोपिन यूनियन की मुद्रा क्या है ?
A. None of these / इनमे से कोई नहीं
B. Dollar / डालर
C. Pound / पाउंड
D. Franc / फ्रैंक
4. The study of Earthquake is called ? / भूकम्प का अध्ययन क्या कहलाता है ?
A. Biology / बायोलॉजी
B. Anatomy / एनाटोमी
C. Seismology / सीस्मोलॉजी
D. Cosmology / कॉस्मोलॉजी
5. Chetak was the horse of which King? / चेतक किस राजा के घोड़े का नाम था?
A. Tippu Sultan / टिप्पु सुल्तान
B. Umed Singh / उमेद सिंह
C. Shivaji / शिवाजी
D. Maharana Pratap / महाराणा प्रताप
6. When was the Indian Constitution implemented? / भारतीय संविधान कब लागू हुआ था?
A. 26-1-1947
B. 15-7-1947
C. 26-11-1949
D. 26-1-1950
7. The capital of Ukraine is _____ / यूक्रेन की राज्यधानी _____ है
A. Kiev / कीव
B. Kazan / काजान
C. Aden / आडेन
D. Crimea / करीमीया
8. Who is the present Prime Minister of India ? / भारत के वर्तमान प्रधानमंत्री कौन हैं ?
A. Rahul Gandhi / राहुल गांधी
B. Sushil Modi / सुशील मोदी
C. Arvind Kejriwal / अरविंद केजरीवाल
D. Narendra Modi / नरेंद्र मोदी
9. Which sport is Tiger Woods associated with? / टाईगर वुड्स किस खेल से सम्बन्ध रखते हैं ?
A. Tennis / टेनिस
B. Football / फुटबाल
C. Ice Hockey / आइस हॉकी
D. Golf / गोल्फ
10. _____ is caused by the biting of mad dog. / पागल कुत्ते के काटने से _____ होती है।
A. Hydrophobia / जलभीति
B. Rabies / रेबीज
C. Common cold / जुखाम
D. Plague / प्लेग
11. The total area of India is _____ / भारत का क्षेत्रफल _____ है।
A. 3165596 km²
B. 3498263 Km²
C. 3287263 Km²
D. 3195265 km²

12. What was the name of Hitler's party which came to power in Germany in 1933?
/ 1933 में जर्मनी में सत्ता में आने वाली हिटलर की पार्टी का क्या नाम था ?
- A. Ku Klux Klan / कु क्लस क्लान
B. Democratic Party / डेमोक्रेटिक पार्टी
C. Labour Party / लेबर पार्टी
D. Nazi Party / नाजी पार्टी
13. In which year India carried first nuclear blast at Pokhran, Rajasthan?
/ भारत ने पहला परमाणु विस्फोट, राजस्थान के पोखरण में किस वर्ष में किया था?
- A. 1974
B. 1984
C. 1964
D. 1954
14. _____ is the state capital of Karnataka. / _____ कर्नाटक राज्य की राजधानी है।
- A. Trivandrum / त्रिवेंद्रम
B. Bangalore / बंगलौर
C. Shimla / शिमला
D. Cuttack / कटक
15. Which company is owned by Bill Gates? / बिल गेट्स की कम्पनी कौन सी है?
- A. Wipro / वीप्रो
B. Dell / डेल
C. IBM / आई बी म
D. Microsoft / माईक्रोसाफ्ट

Section - B

Logical Reasoning (Question number 16 to 20) / तर्कशक्ति (प्रश्न क्रमांक 16 से 20 तक)

16. Complete the series: Z, L, X, J, V, H, T, F, ____, ____. / श्रृंखला को पूरा करें: Z, L, X, J, V, H, T, F, ____, ____.
A. Q, D
B. R, D
C. R, E
D. S, E
17. If MOHAN is coded as NAHOM, then in the same manner what will be the last two letters of the code word written for KARIM?
/ यदि किसी कोड भाषा में MOHAN को NAHOM लिखा जाता है तो बताइए इसी तरह KARIM को कोड भाषा में लिखने पर अंतिम दो अक्षर क्या होंगे ?
A. KA
B. AK
C. IM
D. MI
18. Find missing term in the series :2,3,5,7,11, ____, 17 / श्रृंखला में विलुप्त संख्या ज्ञात कीजिए :2,3,5,7,11, ____, 17
A. 15
B. 13
C. 12
D. 14
19. Complete the series: 1, 9, 17, 33, 49, 73, ____ / श्रृंखला को पूरा करें: 1, 9, 17, 33, 49, 73, ____
A. 100
B. 99
C. 97
D. 98
20. From the given options which word can be formed from the letters of the word "COMPANIONSHIP"?
/ COMPANIONSHIP शब्द के अक्षरों से, दिये गये निम्न शब्दों में से कौन सा शब्द बनाया जा सकता है?
A. OPEN
B. OPINION
C. NATION
D. OPIUM

Section - C

General Science (Question number 21 to 35) / सामान्य विज्ञान (प्रश्न क्रमांक 21 से 35 तक)

21. Who discovered Radium ? / रेडियम की खोज किसने की ?
A. Graham Bell / ग्राहम बैल
B. Edison / एडिसन
C. Madam Curie / मैडम क्यूरी
D. CV Raman / सी वी रमन

22. _____ is the main cause of Cancer. ? / कैंसर का मुख्य स्रोत _____ है।
 A. Food / खाना B. None of These. / इनमें से कोई नहीं
 C. Water / पानी D. Tobacco / तम्बाकू
23. There are _____ modes of nutrition. / पोषण _____ प्रकार के होता है।
 A. 4 B. 5
 C. 3 D. 2
24. The body temperature of a healthy person is _____ °F. / एक स्वस्थ व्यक्ति के शरीर का तापमान _____ °F होता है।
 A. 98.6 B. 99.4
 C. 96.4 D. 97.6
25. How Bacteria can be seen? / जीवाणु को कैसे देखा जा सकता है?
 A. Hand Lense / हस्त लेंस से B. None of these / इनमें से कोई नहीं
 C. Naked Eye / खुली आंख से D. Microscope / माइक्रोस्कोप से
26. What is the main source of Solar Energy ? / सौर ऊर्जा का मुख्य स्रोत क्या है ?
 A. Sun / सूर्य B. None of these / इनमें से कोई नहीं
 C. Wind / पवन D. Bulb / बल्ब
27. Ostology is the study of _____ / ओस्टियोलोजी _____ का अध्ययन होता है।
 A. Urine / मूत्र B. Bone / हड्डी
 C. Saliva / लार D. Blood / खून
28. Sunlight produces which vitamin? / सूर्य का प्रकाश कौन सा विटामिन उत्पन्न करता है?
 A. A B. B
 C. C D. D
29. Bleeding of Gums is caused by lack of which Vitamin? / मसुड़ों से खून निकलना किस विटामिन की कमी से होता है ?
 A. A B. C
 C. D D. B
30. Which of the following is a synthetic fibre ? / निम्न में से कौन सा सिंथेटिक है ?
 A. Nylon / रेयाम B. Silk / सिल्क
 C. Wool / ऊन D. Cotton / रुई
31. Which of the following is the main component of fertilizers? / निम्न में से खाद का प्रमुख तत्व क्या है?
 A. Nitrogen / नाइट्रोजन B. Argon / आर्गोन
 C. None of these / इनमें से कोई नहीं। D. Oxygen / ऑक्सीजन
32. Which is the longest bone in human body? / मानव शरीर में सबसे लम्बी हड्डी कौन सी है ?
 A. Femur / फीमर B. Radius / त्रिज्या
 C. Tibia / टिबिया D. None of these / इनमें से कोई नहीं
33. What is the full form of CNG ? / CNG का पूर्ण रूप क्या है।
 A. Clarified Natural Gas / क्लेरिफाइड नेचुरल गैस B. Compressed Normal Gas / कम्प्रेस्ड नॉर्मल गैस
 C. Compressed Natural Gas / कम्प्रेस्ड नेचुरल गैस D. Carbonic Natural Gas / कार्बोणिक नेचुरल गैस
34. Plaster of paris is made from _____? / प्लास्टर ऑफ पेरिस किस से बना है ?
 A. Sodium Carbonate / सोडियम कार्बोनेट B. Gypsum / जिप्सम
 C. Sodium Chloride / सोडियम क्लोराइड D. Coal / कोयला

35. Acid turns blue litmus to _____. / अम्ल नीले लिटमस को _____ रंग में बदल देता है।
A. Red / लाल
B. Black / काले
C. Green / हरे
D. Yellow / पीले

Section - D

Mathematics (Question number 36 to 50) / गणित (प्रश्न क्रमांक 36 से 50 तक)

36. A train takes 18 seconds to cross 162 metres long platform A and 15 seconds to cross 120 metres long platform B. Find the length of train (in metres).
/ एक रेल 18 से. में 162 मी. लम्बे प्लेटफार्म-A को पार करती है, और 15 से. में 120 मी. लम्बे प्लेटफार्म-B को पार करती है, (मीटर में) रेल की लम्बाई ज्ञात करो।
A. 70
B. 90
C. 80
D. 100
37. Population of a village is 27500. The ratio of men and women is 3:2. Find number of men ?
/ एक गाँव की जनसंख्या 27500 है जिसमें पुरुष महिला अनुपात 3:2 है। पुरुषों की कुल संख्या ज्ञात करो।
A. 11000
B. 27500
C. 16500
D. 82500
38. The market price of a shirt is Rs 1260 and the shopkeeper allows a discount of 15% on it. What is the amount of discount?
/ से एक कमीज़ का मूल्य रु1260 है, जिस पर दुकानदार 15% की छुट देता है। कितने रुपये की छुट मिली? ज्ञात करो।
A. 186
B. 100
C. 189
D. 190
39. The expression $7xy$ has the factors / $7xy$ के गुणन खंड लिखो।
A. $7, X, y$
B. X, y
C. $7, y$
D. $7, X$
40. What is the average of first ten prime numbers? / पहली 10 अभाज्य संख्याओं का औसत क्या है?
A. 14
B. 12.9
C. 13
D. 12
41. The conversion of 36% into decimal will be / 36% को दशमलव भिन्न में बदलो।
A. 36
B. 0.036
C. 0.36
D. 3.6
42. A man gets a 10% increase in his salary. His new salary is Rs 1,54,000/-. What was his original salary ?
/ एक आदमी के वेतन में 10% की बढ़त हुई उसका नया वेतन 1,54,000/- रुपये है, तो उसका पुराना वेतन कितना था ?
A. 1,35,000
B. 1,00,000
C. 1,09,000
D. 1,40,000
43. Solve $-2/8 + 2/8 + 2/8 + 2/8 = \underline{\hspace{2cm}}$? / हल करें - $-2/8 + 2/8 + 2/8 + 2/8 = \underline{\hspace{2cm}}$?
A. 2
B. 8
C. 4
D. 1
44. The marked price of a book is Rs 160 and it is sold for Rs 136. The rate of discount is ?
/ एक किताब का लिखित मूल्य 160 रूपए है और उसे 136 रूपए में बेचा गया। किताब की छूट दर का प्रतिशत ज्ञात करो?
A. 15%
B. 10%
C. 18%
D. 20%
45. Find the square root of 2304? / 2304 का वर्गमूल ज्ञात करो।
A. 52
B. 49
C. 48
D. 47

46. Sandeep buys a book for Rs 450 and sells for Rs 610. How much was his profit?
/ संदीप एक किताब को 450 रुपये में खरीदता है और उसे 610 रुपये में बेच देता है तो लाभ क्या होगा ?
- A. Rs 205
B. Rs 180
C. Rs 200
D. Rs 160
47. The sum of two numbers is equal to 984. One of them is 500, find the other.
/ दो संख्याओं का योग 984 है। उनमें से एक संख्या 500 है तो दूसरी संख्या क्या होगी ?
- A. 584
B. 384
C. 284
D. 484
48. A canteen requires 28 dozen bananas for a week. How many bananas will it require for 47 days?
/ एक कैंटीन में एक सप्ताह के लिए 28 दर्जन केलों की आवश्यकता होती है तो 47 दिनों के लिए कितने केलों की आवश्यकता होगी।
- A. 3220
B. 2352
C. 1960
D. 2256
49. The value of $2 - (2)$. / $2 - (2)$ का मान है ?
- A. 1
B. 0
C. -4
D. 4
50. What is 30% of 700 ? / 700 का 30% कितना होगा ?
- A. 220
B. 140
C. 210
D. 190