

Indian Army GD Practice set -04

भारतीय सेना जीडी प्रैक्टिस सेट -04

1. When was the Arjuna Award started? / अर्जुन पुरस्कार कब शुरू किया गया था?

1. 1952
2. 1961
3. 1965
4. None of these / इनमें से कोई नहीं

Answer / उत्तर : -1961

2. The number of Union Territories in India is: / भारत में कितने केंद्र शासित प्रदेशों की कुल संख्या है?

1. 7
2. 8
3. 9
4. None of these / इनमें से कोई नहीं

Answer / उत्तर : -8 (as on 26 jan 2020)

3. Who drafted the Indian Constitution? / भारतीय संविधान के निर्माता कौन हैं?

1. Pandit Jawaharlal Nehru / पंडित जवाहरलाल नेहरू
2. Dr. Bhimrao Ambedkar / डॉ. भीमराव अम्बेडकर
3. Sarojini Naidu / सरोजिनी नायडू
4. None of these / इनमें से कोई नहीं

Answer / उत्तर : -Dr. Bhimrao Ambedkar / डॉ. भीमराव अम्बेडकर

4. Which river is called salt river? / किस नदी को नमक की नदी कहा जाता है?

1. Godavari / गोदावरी
2. The Luni / द लूनी
3. The Krishna / कृष्णा
4. None of these / इनमें से कोई नहीं

Answer / उत्तर : -The Luni / द लूनी

5. Where is the birthplace of Lord Mahavira? / भगवान महावीर का जन्म स्थान कहाँ है?

1. Patliputra / पाटलिपुत्र
2. Vaishali / वैशाली
3. Kapilvastu / कपिलवस्तु
4. None of these / इनमें से कोई नहीं

Answer / उत्तर : -Vaishali / वैशाली

6. The book 'Raghuvansha' was written by / रघुवंश नामक पुस्तक ने लिखी है।

1. Tulsidas / तुलसीदास
2. Kalidas / कालिदास
3. Surdas / सूरदास
4. Valmiki / वाल्मीकि

Answer / उत्तर : -Kalidas / कालिदास

7. Which two countries sign the Panchsheel agreement? / पंचशील पर किन दो देशों ने हस्ताक्षर किए हैं?

1. India-China / भारत-चीन
2. India-Pak / भारत-पाक
3. India-Nepal / भारत-नेपाल
4. Pak-China / पाक-चीन

Answer / उत्तर : -India-China / भारत-चीन

8. 2024 Olympics games to be held in/ 2024 ओलंपिक खेलों का आयोजन में किया जाएगा।

1. Beijing / बीजिंग
2. Paris / पेरिस
3. Brazil / ब्राज़ील
4. Moscow / मास्को

Answer / उत्तर : -Paris / पेरिस

9. Which city is known as the 'Queen of Arabian Sea'? किस शहर को अरब सागर की रानी कहा जाता है?

1. Cochin / कोचीन
2. Bangalore / बेंगलोर
3. Mumbai / मुंबई
4. Pune / पुणे

Answer / उत्तर : -Cochin / कोचीन

10. Where is the Tomb of Humayun? / हुमायूँ का मकबरा कहाँ है?

1. Agra / आगरा
2. Delhi / दिल्ली
3. Bhatinda / भटिंडा
4. Ludhiana / लुधियाना

Answer / उत्तर : -Delhi / दिल्ली

11. Which of the following Indian National has been conferred with Nobel Peace Prize 2014? / निम्न में से किस भारतीय नागरिक को नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया?

1. Mother Teresa / मदर टेरेसा
2. Kailash Satyarthi / कैलाश सत्यार्थी
3. Sachin Tendulkar / सचिन तेंदुलकर
4. None of these / इनमें से कोई नहीं

Answer / उत्तर : -Kailash Satyarthi / कैलाश सत्यार्थी

12. Hazratbal Dargah is located in / हजरत बल दरगाह में स्थित है?

1. Ajmer / अजमेर
2. Deoband / देवबंद
3. Gulbarga / गुलबर्ग
4. Srinagar / श्रीनगर

Answer / उत्तर : -Srinagar / श्रीनगर

13. Which is the highest Sports Award of India? / निम्न में से कौन सा देश का सर्वोच्च खेल पुरस्कार है?

1. Dronacharya Award / द्रोणाचार्य अवॉर्ड
2. Arjuna Award / अर्जुन अवॉर्ड
3. Rajiv Gandhi Khel Ratna / राजीव गांधी खेल रत्न
4. Padmashree / पद्मश्री

Answer / उत्तर : -Rajiv Gandhi Khel Ratna / राजीव गांधी खेल रत्न

14. Which is the national animal of India? / भारत का राष्ट्रीय पशु कौन सा है?

1. Lion / शेर
2. Tiger / बाघ
3. Leopard / चीता
4. Camel / ऊँट

Answer / उत्तर : -Tiger / बाघ

15. Saina Nehwal is associated with which sports? / साइना नेहवाल किस खेल से संबंधित है?

1. Badminton / बैडमिंटन
2. Football / फुटबॉल
3. Tennis / टेनिस
4. Hockey / हॉकी

Answer / उत्तर : -Badminton / बैडमिंटन

16. Which energy is stored in a dry cell? / बैटरी में कौन सी ऊर्जा का भंडारण किया जाता है?

1. Chemical / रसायानिक
2. Potential / स्थितिज
3. Electrical / विद्युत
4. Kinetic / गतिज

Answer / उत्तर : -Chemical / रसायानिक

17. Leukaemia a human disease chiefly affects the / ल्यूकेमिया एक मानव बीमारी है जो प्रमुख रूप से को प्रभावित करती है

1. Heart / हृदय
2. Limbs / हाथ पैर
3. Blood cells / रक्त कोशिका
4. Lungs / फेफड़े

Answer / उत्तर : -Blood cells / रक्त कोशिका

18. Which of the following is an acid? / इनमें से कौन सा पदार्थ अम्ल है?

1. NaCl
2. KOH
3. H_2SO_4
4. NaOH

Answer / उत्तर : - H_2SO_4

19. Alpha rays are charged ion. / अल्फा कण होते हैं

1. Positive / धनात्मक
2. Negative / ऋणात्मक
3. Neutral / उदासीन
4. Above all / उपरोक्त सभी

Answer / उत्तर : -Positive / धनात्मक

20. What name is given to the path of a planet around the sun? / सूर्य के चारों तरफ किसी ग्रह के पद को क्या कहते हैं?

1. Cosmic Highway / कॉस्मिक हाईवे
2. Orbit / ऑर्बिट
3. Route / रूट
4. Milky Way / आकाश गंगा

Answer / उत्तर : -Orbit / ऑर्बिट

21. The largest gland in the human body is / मानव शरीर की सबसे बड़ी ग्रंथि है?

1. Pancreas / पैंक्रियास
2. Thyroid / थायराइड
3. Liver / यकृत
4. Pituitary / पिट्यूटरी

Answer / उत्तर : -Liver / यकृत

22. During lightning gas is formed. / बिजली गिरते समय कौन सी गैस पैदा होती है?

1. Nitric oxide / नाइट्रिक ऑक्साइड
2. Oxygen / ऑक्सीजन
3. Carbon dioxide / कार्बन डाइऑक्साइड
4. Chlorine / क्लोरीन

Answer / उत्तर : -Nitric oxide / नाइट्रिक ऑक्साइड

23. Which of the following is the lightest element? / सबसे हल्का तत्व है?

1. Carbon / कार्बन
2. Hydrogen / हाइड्रोजन
3. Oxygen / ऑक्सीजन
4. Nitrogen / नाइट्रोजन

Answer / उत्तर : -Hydrogen / हाइड्रोजन

24. How many calories are there in 1 kilocalorie? / 1 किलो कैलोरी में कितनी कैलोरी होती है ?

1. 100 Calories / कैलोरी
2. 1000 Calories / कैलोरी
3. 10 Calories / कैलोरी
4. 10000 Calories / कैलोरी

Answer / उत्तर : -1000 Calories / कैलोरी

25. Which of the following disease is caused by adulterated food? / निम्न में से कौन सा रोग दूषित भोजन से होता है ?

1. Tuberculosis / टीबी
2. Typhoid / टाइफाइड
3. Chickenpox / चिकन पॉक्स
4. Ebola / इबोला

Answer / उत्तर : -Typhoid / टाइफाइड

26. A fish uses for respiration. / एक मछली स्वसन के लिए का उपयोग करती है।

1. Gills / गलफड़ा
2. Nose / नाक
3. Mouth / मुँह
4. Eyes / आँखें

Answer / उत्तर : -Gills / गलफड़ा

27. Which is a poisonous gas? / कौन सी जहरीली गैस है?

1. Nitrogen oxide / नाइट्रोजन ऑक्साइड
2. Oxygen / ऑक्सीजन
3. Carbon monoxide / कार्बन मोनोऑक्साइड
4. Hydrogen / हाइड्रोजन

Answer / उत्तर : -Carbon monoxide / कार्बन मोनोऑक्साइड

28. A Red Ribbon placed in green light will look. / लाल रिबन हरे बल्ब के ऊपर कैसी दिखती है?

1. black / काली
2. green / हरा
3. Orange / संतरा
4. None of these / इनमें से कोई नहीं

Answer / उत्तर : -black / काली

29. Heart of a frog has how many Chambers? / मेंढक के हृदय में कितने कक्ष होते हैं।

1. One / एक
2. Two / दो
3. Three / तीन
4. Four / चार

Answer / उत्तर : -Three / तीन

30. Which of the following is an explosive? / निम्न में से विस्फोटक कौन सा है?

1. TNT
2. TNB
3. Both / दोनों
4. None of these / इनमें से कोई नहीं

Answer / उत्तर : -Both / दोनों

31. If $3x^3 = 375$, then find out the value of x ? / यदि $3x^3 = 375$ हो, तो x का मान ज्ञात करो?

1. 4
2. 5
3. 6
4. 7

Answer / उत्तर : -5

32. The value of 1.07×10.3 is :- / 1.07×10.3 का मान क्या होगा?

1. 11.021
2. 110.21
3. 1100.1
4. 11021

Answer / उत्तर : -11.021

33. If $\cos \theta + \sin \theta = \sqrt{2} \cos \theta$, then find the value of $\cos \theta - \sin \theta$? / यदि $\cos \theta + \sin \theta = \sqrt{2} \cos \theta$ हो तो $\cos \theta - \sin \theta$ का मान ज्ञात करो?

1. $\sqrt{2} \sin \theta$
2. $\sin 2\theta$
3. $\sqrt{2} \cos \theta$
4. 1

Answer / उत्तर : - $\sqrt{2} \sin$

34. In a right triangle the square of the hypotenuse is equal to the sum of the squares of the Other sides. / एक समकोण त्रिभुज में कर्ण का वर्ग कितनी भुजाओं के वर्ग के योग के बराबर होता है?

1. 1
2. 3
3. 2
4. 4

Answer / उत्तर : -2

35. What is the value of an acute angle? / न्यून कोण कितने डिग्री का होता है?

1. >90
2. <90
3. >180
4. $=180$

Answer / उत्तर : <90

36. Total surface area of a cube is? / एक घन का संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल क्या है?

1. $4a^2$
2. $6a^2$
3. a^2
4. $2a^2$

Answer / उत्तर : $6a^2$

37. The area of a semicircle is $308 m^2$, then find the radius of circle? / एक अर्धवृत्त का क्षेत्रफल 308 वर्ग मीटर है, तो वृत्त की त्रिज्या ज्ञात करो?

1. 6 m
2. 10 m
3. 12 m
4. 14 m

Answer / उत्तर : 12 m

38. Two numbers are in the ratio 1:3. If their sum is 240, then their difference is? / दो संख्याओं का अनुपात 1 : 3 है और उनका योग 240 है तो उनका अंतर क्या होगा?

1. 98
2. 108
3. 100
4. 120

Answer / उत्तर : 120

39. If $[(2x+2)(x+3)+8] = (2x+1)(x+5)$, then find the value of x? / यदि $[(2x+2)(x+3)+8] = (2x+1)(x+5)$ हो तो एक्स का मान ज्ञात करो?

1. 2
2. 3
3. 1
4. 4

Answer / उत्तर : 4

40. The speed of a train is 40 kilometre per hour. It crosses a pole in 18 second . Length of train will be / एक रेलगाड़ी 40 किलोमीटर प्रति घंटे की रफ्तार से चल रही है यदि यह एक खंभे को 18 सेकंड की रफ्तार से तय करती है तो गाड़ी की लंबाई है ?

1. 190 m
2. 160 m
3. 180 m
4. 200 m

Answer / उत्तर : -160 m

41. Solve $(a+b)^2 - a^2 - b^2$. / $(a+b)^2 - a^2 - b^2$ को हल करो।

1. a^2
2. b^2
3. 0
4. 2ab

Answer / उत्तर : -2ab

42. Find area of the circle whose diameter is 5cm? / उस वृत्त का क्षेत्रफल ज्ञात करो जिसका व्यास 5 सेंटीमीटर है?

1. 19.64
2. 18.64
3. 17.64
4. 16.64

Answer / उत्तर : -19.64

43. Square root of 729 is? / 729 का वर्गमूल क्या होगा?

1. 25
2. 27
3. 35
4. 43

Answer / उत्तर : -27

44. 3, 9, 27, 81,

1. 125
2. 115
3. 135
4. 243

Answer / उत्तर : -243

45. $\sin^2\theta + \cos^2\theta = 1$ का मान क्या होगा?

1. 0
2. 1
3. 0.5
4. 2

Answer / उत्तर : -1

46. In the following question, series numbers proceed according to a rule, one number is missing in the series. Missing number is indicated by space. What should be the number in the blank space of the series? / नीचे दिए गए प्रश्न श्रृंखला में संख्याएं किसी एक नियम से आगे बढ़ते हैं, श्रृंखला में एक संख्या छूट गई है। छूटी हुई संख्या को रिक्त स्थान द्वारा दर्शाया गया है। श्रृंखला के रिक्त स्थान में आने वाली संख्या क्या होनी चाहिए?
27, 32, 30, 35, 33,?

1. 28
2. 31
3. 36
4. 38

Answer / उत्तर : -38

47. In the following question 3 words are given, the first two words are related in one way or the other, on the basis of similar relationship the third word is related to a word in a given options.

Time: Clock:: Newspaper : ..?

/ निम्न प्रश्न में 3 शब्द दिए गए हैं, जो पहले 2 शब्दों में किसी ना किसी रूप में कोई संबंध है इसी आधार पर तीसरे शब्द का संबंध दिए हुए विकल्पों में से छांटना है।

घड़ी: समय :: अखबार : ?

1. Paper / कागज
2. Newspaper / समाचार
3. Job / नौकरी
4. Movie / चलचित्र

Answer / उत्तर : -Newspaper / समाचार

48. If MUSICAL is written as KWQKACJ, how will SPRINKLE be written? / यदि MUSICAL को KWQKACJ के रूप में लिखा जाता है, तो SPRINKLE कैसे लिखा जाएगा?

1. QRBKCNJG
2. QNPGLIJC
3. QRPKLMJG
4. URTKPMNG

Answer / उत्तर : -QRPKLMJG

49. Four words are given after giving one word in the question, out of the four one word cannot be written by letters of the word given words . Find the word
-ENVIRONMENT / प्रश्न में एक शब्द दे कर उसके आगे 4 शब्द दिए गए हैं। इसमें से एक शब्द को दिए गए अक्षरों द्वारा नहीं लिखा जा सकता। यह शब्द पहचाने - ENVIRONMENT

1. ENTRANCE
2. MOVEMENT
3. EMINENT
4. ENTER

Answer / उत्तर : -ENTRANCE

50. Sohan walked 15 km West from his house, then walks 20 km to the left. He again turned east and walked 25 kilometre and at the end he turned left and walked 20 km. How far is he from his home? / सोहन अपने घर से पश्चिम की ओर 15 किलोमीटर चला, फिर बाय मुड़कर 20 किलोमीटर चला। वह फिर से पूरब में मुड़कर 25 किलोमीटर चला और अंत में बाय मुड़कर 20 किलोमीटर चला। वह अपने घर से कितनी दूर है?

1. 5 km
2. 10 km
3. 40 km
4. 80 km

Answer / उत्तर : -10 km