

Perfect solution to all problems

Tips, Tricks, General Knowledge, Current Affairs, Latest Sample,
Previous Year, Practice Papers with solutions.



Indian Army General Duty Sample Paper 1

Click Button Below To Buy Solution With Explanation

हर प्रश्न का पूरे विवरण सहित हल खरीदने के लिए नीचे दिये हुए बटन पर क्लिक करें

BUY NOW WITH PayUmoney

Only ₹ 25

OR

Call us on **9557655662** for *Paytm* or *UPI / NEFT* payment

Note

This pdf file is downloaded from www.4ono.com. Editing the content or publicizing this on any blog or website without the written permission of [Rewire Media Group](#) is punishable, the suffering will be decided under DMCA

Indian Army general duty sample paper

COMMON ENTRANCE EXAMINATION FOR SOLDIER GENERAL DUTY

TIME - 1 HR. | QUESTIONS - 50

ALL QUESTIONS ARE COMPULSORY AND CARRY EQUAL MARKS

01. 'World Health Day' is celebrated on 'विश्व स्वास्थ्य दिवस' कब मनाया जाता है?

- a. April 7
- b. May 7
- c. April 1
- d. May 1

02. Non-Cooperation Movement was launched by Gandhiji in the year असहयोग आंदोलन किस वर्ष में गांधी जी द्वारा शुरू किया गया था?

- a. 1919
- b. 1920
- c. 1922
- d. 1940

03. Kayak is a kind of कयक इन में से किससे सम्बंधित है?

- a. Tribal tool / आदिवासी उपकरण
- b. Boat / नाव
- c. Ship / समुंद्री जहाज
- d. Weapon / हथियार

04. Nasik is situated on the bank of which river नासिक किस नदी के तट पर स्थित है?

- a. Krishna / कृष्णा
- b. Narmada / नर्मदा

- c. Godavari / गोदावरी
- d. None of these / इनमे से कोई नहीं

05. India's only sail training ship भारत का एकमात्र जल प्रशिक्षण जहाज है?

- a. INS Tarangini / आईएनएस तरंगिनी
- b. INS Virat / आईएनएस विराट
- c. INS Garuda / आईएनएस गरुड़
- d. None of these / इनमे से कोई नहीं

06. Longest river in the world, Amazon is flowing through दुनिया की सबसे लंबी नदी "अमेज़न" कहाँ से बहती है?

- a. South America / दक्षिण अमेरिका
- b. North America / उत्तरी अमेरिका
- c. Africa / अफ्रीका
- d. Europe / यूरोप

07. Schedule that deals with official languages of India

कौन सा दस्तावेज भारत की आधिकारिक भाषाओं का विवरण रखता है?

- a. 9th
- b. 11th
- c. 8th
- d. None of these / इनमे से कोई नहीं

09. Number of commands in Indian Army भारतीय सेना में कमानों की संख्या है?

- a. 62
- b. 7
- c. 6
- d. 20

10. Jim Corbett National Park is located at
जिम कॉर्बेट राष्ट्रीय उद्यान कहां स्थित है?

- Uttar Pradesh / उत्तर प्रदेश
- Jharkhand / झारखंड
- Chhattisgarh / छत्तीसगढ़
- Uttarakhand / उत्तराखंड

11. Currency of Saudi Arabia
सऊदी अरब की मुद्रा है?

- Dinar / दीनार
- Lira / लीरा
- Riyal / रियाल
- None of these / इनमें से कोई नहीं

12. The first lady Governor of Independent India was

- स्वतंत्र भारत की पहली महिला गवर्नर थी
- Vijayalaxmi Pandit / विजयलक्ष्मी पंडित
 - Sheela Dixit / शीला दीक्षित
 - Sarojini Naidu / सरोजिनी नायडू
 - None of these / इनमें से कोई नहीं

13. Who is the author of the book 'Guide'.
'गाइड' पुस्तक के लेखक कौन है?

- V.S Naipaul / वी एस नायपॉल
- R.K Narayan / आर के नारायण
- Tagore / टैगोर
- Charles Dickens / चार्ल्स डिकेन्स

14. Supreme Commander of Armed force is
सशस्त्र बल के सर्वोच्च कमांडर है?

- Army Commander / सेना कमांडर
- Prime Minister / प्रधान मंत्री
- Defence Minister / रक्षा मंत्री
- President / राष्ट्रपति

15. The first battle of Panipat was fought between
पानीपत की पहली लड़ाई किनके बीच लड़ी गयी थी?

- Prithviraj Chauhan & Mohammed Gauri / पृथ्वीराज चौहान और मोहम्मद गौरी
- Babur & Ibrahim Lodi / बाबर और इब्राहिम लोदी
- Nadir Shah & Muhammad Shah / नादिर शाह और मुहम्मद शाह
- Clive & Sirajuddaula / क्लाइव और सिराजुद्दौला

16. Malaria is caused by:
मलेरिया किसके कारण होता है?

- Bacteria / जीवाणु
- Protozoa / प्रोटोजोआ
- Virus / वाइरस
- Fungus / कवक

17. Name the Anti-Sterile Vitamin
बाँझ-विरोधी विटामिन का नाम बताइये।

- Vitamin E / विटामिन ई
- Vitamin A / विटामिन ए
- Vitamin K / विटामिन के
- Vitamin D / विटामिन डी

18. Relation between Work, Force and Displacement is?

कार्य, बल और विस्थापन के बीच का संबंध बताइये?

- $W = F \times S$
- $W = F/S$
- $W = F - S$
- $W = F + S$

19. Which of the chemical is obtained from plants?

कौन सा रसायन पौधों से प्राप्त होता है?

- Quinine / कुनेन
- Aspirin / एस्पिरिन
- Insulin / इंसुलिन
- None of these / इनमें से कोई नहीं

20. What is measured by Seismograph
सिस्मोग्राफ से क्या मापा जाता है?

- Speed of Wind / हवा की गति
- Rain / बारिश
- Earthquake / भूकंप
- None of these / इनमें से कोई नहीं

21. Which gas is used in the preparation of soda water

कौन सी गैस सोडा को तैयार करने में इस्तेमाल की जाती है?

- Sulphur / सल्फर
- Carbon dioxide / कार्बन डाइऑक्साइड
- Carbon monoxide / कार्बन मोनोऑक्साइड
- Carbon / कार्बन

22. Which of the following is a scalar quantity?

इनमें से कौन एक अदिश मात्रा है

- Speed / गति
- Force / बल
- Acceleration / त्वरण
- None of these / इनमे से कोई नहीं

23. The main constituent of haemoglobin is
हीमोग्लोबिन का मुख्य घटक है?

- Protein / प्रोटीन
- Iron / लोहा
- Fat / मोटापा
- Vitamins / विटामिन

24. The structural and functional unit of an organism is called

एक जीव की संरचनात्मक और कार्यात्मक इकाई को क्या कहा जाता है?

- Tissue / ऊतक
- Cell / कोशिका
- Organ / अंग
- Organ System / अंग प्रणाली

25. The blood in the human body is purified in

मानव शरीर में रक्त किसमे शुद्ध होता है

- Heart / दिल
- Kidney / गुर्दा
- Lungs / फेफड़े
- Liver / जिगर

26. Acid rains are caused due to the presence of which gases

किन गैसों की उपस्थिति के कारण अम्ल वर्षा होती है?

- (NO₂, SO₂)
- (CO, CO₂)
- (O₃, O₂)
- (NH₃, SO₂)

27. Electric current is measured by

विद्युत प्रवाह किससे मापा जाता है?

- Voltmeter / वोल्टमीटर
- Ammeter / अमीटर
- Anemometer / एनीमोमीटर
- None of these / इनमे से कोई नहीं

28. Primary Colors are?

प्राथमिक रंग हैं?

- Red, Blue, Green / लाल, नीला, हरा
- Orange, Blue, Yellow / नारंगी, नीला, पीला
- Red, Blue, Yellow / लाल, नीला, पीला
- None of these / इनमे से कोई नहीं

29. Which of the following organelles is called the powerhouse of the cell

निम्न में से कौन सा अंग, कोशिका का विद्युत गृह कहलाता है?

- Ribosome / राइबोसोम
- Mitochondria / माइटोकॉन्ड्रिया
- Lysosome / लाइसोसोम
- None of these / इनमे से कोई नहीं

30. Which of the following controls coordinates activities of human body

निम्न में से कौन मानव शरीर के समन्वय गतिविधियों को नियंत्रित करता है?

- Hormones / हार्मोन
- Foramen / रंध्र
- Glands / ग्रंथि
- None of these / इनमे से कोई नहीं

31. What is the percentage of carbon dioxide in air

हवा में कितने प्रतिशत कार्बन डाइऑक्साइड है

- 21%
- 0.9%
- 0.04%
- 0.05%

- 32. The number of chromosomes in human being**
मनुष्य में गुणसूत्रों की संख्या कितनी होती है?
- 48
 - 36
 - 46
 - 47
- 33. Total number of muscles in human body**
मनुष्यों में मांसपेशियों की संख्या कितनी होती है?
- 639
 - 693
 - 300
 - 369
- 34. Fundamental unit of kidney is called**
किडनी की मौलिक इकाई क्या कहलाती है?
- Nephron / नेफ्रॉन
 - Neuron / न्यूरॉन
 - Nephritis / नेफ्रैटिस
 - Lymph / लसीका
- 35. Which bacteria converts milk into curd?**
कौन सा जीवाणु दूध को दही में परिवर्तित करता है?
- Aerobic/ वायुजीवि
 - E-Coli / ई-कोलाई
 - Lactobacillus/ लैक्टोबैसिलस
 - None of these/ इनमे से कोई नहीं
- 36. The ratio of third proportional to 12 and 30 and the mean proportional between 9 and 25 is**
१२ और ३० का तीसरा अनुपातिक और ९ और २५ के बीच का मध्य अनुपातिक कितना होगा।
- 2 : 1
 - 5 : 1
 - 7 : 15
 - 9 : 14
- 37. If 36 men can do a piece of work in 25 hours, in how many hours will 15 men do it**
यदि 36 पुरुष एक काम 25 घंटे में कर सकते हैं, 15 पुरुष यह काम कितने घंटे में कर पाएंगे?
- 60 Hours
 - 55 Hours
 - 62 Hours
 - 58 Hours
- 38. The average of the squares of first 7 natural numbers is**
पहले 7 प्राकृतिक संख्याओं के वर्गों का औसत है
- 10
 - 20
 - 30
 - 40
- 39. Simplify/हल करें**
 $(343 \times 343 \times 343 - 113 \times 113 \times 113) / (343 \times 343 + 343 \times 113 + 113 \times 113)$
- 340
 - 300
 - 230
 - 200
- 40. The smallest number added to 680621 to make the sum a perfect square is**
680621 में कौन सी सबसे छोटी संख्या जोड़ी जाये की इसका योग एक पूर्ण वर्ग बने?
- 4
 - 5
 - 6
 - 8

41. In 10 years, A will be twice as old as B was 10 years ago. If A is now 9 years older than B, the present age of B is 10 वर्षों में, A की उम्र B की 10 वर्ष पूर्व उम्र से दोगुनी होगी। अगर A अभी B से 9 वर्ष बड़ा है, तो B की वर्तमान उम्र क्या है?

- 19 years / १९ साल
- 29 years / २० साल
- 39 years / ३९ साल
- 49 years / ४९ साल

42. The largest number from among इनमें से सबसे बड़ी संख्या है

$\sqrt{2}$, $\sqrt[3]{3}$, $\sqrt[4]{4}$ is:

- $\sqrt{2}$
- $\sqrt[3]{3}$
- $\sqrt[4]{4}$
- All are equal / सब बराबर है

43. In an examination, 80% of the students passed in English, 85% in Mathematics and 75% in both English and Mathematics. If 40% students failed in both the subject, find the total number of students. एक परीक्षा में, 80% छात्र अंग्रेजी में उत्तीर्ण हैं, गणित में 85% और 75% दोनों (अंग्रेजी और गणित में)। अगर 40% छात्र दोनों विषय में अनुत्तीर्ण हैं, कुल छात्रों की संख्या बताइये।

- 400
- 450
- 500
- 600

44. 6.46 in the fractional form is ६.४६ का आंशिक रूप क्या है?

- 646/99
- 64640/1000
- 640/100
- 649/100

45. The HCF of $\frac{2}{3}$, $\frac{8}{9}$, $\frac{64}{81}$ and $\frac{10}{27}$ is $\frac{2}{3}$, $\frac{8}{9}$, $\frac{64}{81}$ और $\frac{10}{27}$ का महत्तम समापवर्तक है

- $\frac{2}{3}$
- $\frac{2}{81}$
- $\frac{160}{3}$
- $\frac{160}{81}$

46. A car is running at a speed of 108 km/h. What distance will it cover in 15 Seconds एक कार 108 किमी / घंटे की गति से चल रही है तो 15 सेकंड में वह कितनी दूरी तय करेगी?

- 45m
- 55m
- 450m
- 455m

47. The simple interest on a sum of money at 8% per annum for 6 years is half the sum. The sum is

किसी राशि पर प्रति वर्ष 8% ब्याज की दर 6 साल के बाद उस राशि का आधा है। वह राशि क्या है?

- Rs. 4800
- Rs. 6000
- Rs. 8000
- Data inadequate/अपर्याप्त जानकारी

48. If the radius of a circle is increased by 75% then its circumference will increase by

अगर एक वृत्त की त्रिज्या में 75% की वृद्धि हुई है। तो इसकी परिधि में कितनी वृद्धि होगी?

- 25%
- 50%
- 75%
- 100%

49. If $\sin \theta / \cos \theta = 1$ then

$\theta = \dots\dots\dots?$

अगर $\sin \theta / \cos \theta = 1$ तो $\theta = \dots\dots\dots?$

- a. 60
- b. 30
- c. 45
- d. 90

50. Curved surface area of a

hemisphere is $\dots\dots\dots?$

एक गोलार्द्ध का घुमावदार सतह क्षेत्र है

- a. $3\pi^2$
- b. $2\pi^2$
- c. $4\pi^2$
- d. π^2

Answer key

1. (a) ✓ 2. (b) ✓ 3. (b) ✓ 4. (c) ✓ 5. (a) ✓ 6. (a) ✓ 7. (c) ✓ 8. (d) ✓ 9. (b) ✓ 10. (d) ✓ 11. (c) ✓
 12. (c) ✓ 13. (b) ✓ 14. (d) ✓ 15. (b) ✓ 16. (b) ✓ 17. (a) ✓ 18. (a) ✓ 19. (a) ✓ 20. (c) ✓ 21. (b) ✓
 22. (a) ✓ 23. (b) ✓ 24. (b) ✓ 25. (b) ✓ 26. (a) ✓ 27. (b) ✓ 28. (a) ✓ 29. (b) ✓ 30. (a) ✓ 31. (c) ✓
 32. (c) ✓ 33. (a) ✓ 34. (a) ✓ 35. (c) ✓ 36. (b) ✓ 37. (a) ✓ 38. (b) ✓ 39. (c) ✓ 40. (a) ✓ 41. (c) ✓
 42. (b) ✓ 43. (a) ✓ 44. (d) ✓ 45. (b) ✓ 46. (c) ✓ 47. (d) ✓ 48. (c) ✓ 49. (c) ✓ 50. (b) ✓

Click Button Below To Buy Solution With Explanation

हर प्रश्न का पूरे विवरण सहित हल खरीदने के लिए नीचे दिये हुए बटन पर क्लिक करें

BUY NOW WITH PayUmoney

Only ₹ 25

OR

Call us on **9557655662** for *Paytm* or *UPI / NEFT* payment



Jai Hind

Team 4ono.com