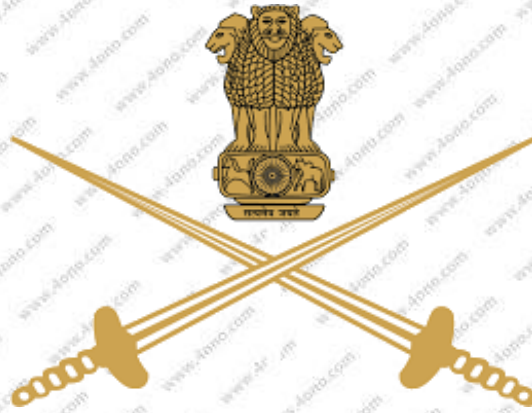


Perfect solution to all problems

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



Indian Army Tradesman Sample Paper

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 Tradesman sample paper

COMMON ENTRANCE EXAMINATION FOR SOLDIER TRADESMAN

TIME - 1 HR. | QUESTIONS - 50

ALL QUESTIONS ARE COMPULSORY AND CARRY EQUAL MARKS

01. The people of Indus valley Civilization were not familiar with

सिंधु घाटी सभ्यता के लोग किससे परिचित नहीं थे?

- Copper/ तांबा
- Silver/ चांदी
- Tin/ टिन
- Iron/ लोहा

02. The Greek invader Alexander invaded India in

यूनानी आक्रमणकारी एलेगजेंडर ने भारत पर हमला कब किया?

- 326 BC
- 321 BC
- 329 BC
- 320 BC

03. When did the First World War start?

प्रथम विश्व युद्ध कब शुरू हुआ?

- 1914
- 1918
- 1921
- 1939

04. Who is known as the father of the nation of U.S.A?

U.S.A के राष्ट्र के पिता के रूप में कौन जाना जाता है?

- George Washington/ जॉर्ज वाशिंगटन
- Abraham Lincoln/ अब्राहम लिंकन
- Franklin Roosevelt/ फ्रैंकलिन रूज़वेल्ट
- B. Johnson/ बी जॉनसन

05. Which planet is almost of the same size and mass of earth

कौन सा गृह पृथ्वी के बराबर आकार और भार का है?

- Mercury/ पारा
- Mars/ मंगल ग्रह
- Jupiter/ बृहस्पति
- Saturn/ शनि ग्रह

06. The center of our solar system is

हमारे सौर मंडल का केंद्र है:

- Sun/ रवि
- Earth/ पृथ्वी
- Venus/ शुक्रे
- Milky Way/ आकाशगंगा

07. 'Hurricanes' are cyclonic storms in the

'तूफान (Hurricanes)' चक्रवात आंधी कहाँ होती है?

- Indian ocean/ हिंद महासागर
- South China sea/ दक्षिण चीन सागर
- Atlantic And North East Pacific Ocean/ अटलान्टिक और उत्तर-पूरब प्रशांत महासागर
- West India and the gulf of Mexico/ पश्चिम भारत और मैक्सिको की खाड़ी

08. Which is the longest river in the world?

दुनिया में सबसे लंबी नदी कौन सी है?

- Amazon/ वीरांगना
- Nile/ नील
- Volga/ वोल्गा
- None of these/ इनमे से कोई नहीं

09. Which is the largest freshwater lake in India?

भारत में सबसे बड़ी शुद्ध पानी की झील कौन सी है?

- Wular lake/ वूलर झील
- Renuka/ रेणुका
- Govind Sagar/ गोविंद सागर
- Dal Lake/ डल झील

10. Which of the following is the artificial Harbor?

निम्न में से कौन कृत्रिम बंदरगाह है?

- Calcutta/ कलकत्ता
- Cochin/ कोचीन
- Madras/ मद्रास
- Kandla/ कांडला

11. Who is the Supreme Commander of Armed Forces?

सशस्त्र बल के सुप्रीम कमांडर कौन है?

- Prime Minister/ प्रधानमंत्री
- President/ राष्ट्रपति
- Defence Minister/ रक्षा मंत्री
- Field Marshal/ फील्ड मार्शल

12. What is the maximum period within which election to a Panchayat should be held in the event of it having been superseded?

पंचायत भंग होने के कितनी अवधि में नए पंचायती चुनाव होना चाहिए?

- Six Month/ छह महीने
- One Year/ एक साल
- Two Year/ दो साल
- 5 month/ 5 महीने

13. On June 26 1945, the Charter of the United Nations was signed by 50 Nations at

26 जून 1945 में संयुक्त राज्य के घोषणापत्र पर 50 ने कहाँ हस्ताक्षर किए थे?

- New York/ न्यूयॉर्क

- San Francisco/ सैन फ्रांसिस्को
- London/ लंदन
- Tokyo/ टोक्यो

14. The First Secretary General of United Nations was

संयुक्त राष्ट्र के पहले महासचिव कौन थे?

- Butrus Ghali/ ब्यूटर्स घाली
- Kofi Annan / कोफी अन्नान
- U. Thant/ यू थॉट
- Trygve Lie/ ट्रिग्वे लाई

15. Which is the capital of Arunachal Pradesh?

अरुणाचल प्रदेश की राजधानी क्या है?

- Kohima/ कोहिमा
- Itanagar/ ईटानगर
- Shillong/ शिलॉन्ग
- Panaji/ पणजी

16. Who started the 'Bhoodan Movement'?

किसने 'भूदान आंदोलन' शुरू किया था?

- Vinoba Bhave/ विनोबा भावे
- Sardar Patel/ सरदार पटेल
- Subhash Chandra Bose/ सुभाष चंद्र बोस
- None of these/ इनमें से कोई नहीं

17. Where is the Headquarter of Indian Navy?

भारतीय नौसेना का मुख्यालय कहाँ है?

- Mumbai/ मुंबई
- Chennai/ चेन्नई
- Vishakhapatnam/ विशाखापत्तनम
- None of these/ इनमें से कोई नहीं

18. Which is the main Battle tank of India?

भारत के मुख्य युद्ध टैंक क्या है?

- Agni /अग्नि
- Mashal/मशाल
- Arjun /अर्जुन
- Phantom/ फैंटम

29. Telescope was invented by
 टेलीस्कोप का आविष्कार किसके द्वारा किया गया था?

- Galileo/ गैलीलियो
- James Watt/ जेम्स वॉट
- Roentgen/ रोएटजेन
- None of these/ इनमे से कोई नहीं

30. Which is the purest form of Iron?
 लोहे का शुद्धतम रूप क्या है?

- Cast Iron/ कच्चा लोहा
- Steel/ स्टील
- Wrought Iron/ गड़ा हुआ लोहा
- None of these/ इनमे से कोई नहीं

31. Percentage of oxygen in atmosphere
 वायुमंडल में ऑक्सीजन की प्रतिशत-

- 33.33 %
- 30 %
- 25 %
- 21 %

32. RBC stands for
 RBC किससे सम्बंधित है?

- Red Blood Cell/ लाल रक्त कोशिका
- White Blood Cell/ श्वेत रक्त कोशिका
- Red Cuticles/ लाल उपत्वचा
- None of these/ इनमे से कोई नहीं

33. Blood is pumped by
 रक्त किसके द्वारा पंप होता है?

- Heart/ दिल
- Lungs/ फेफड़े
- Veins/ नसें
- None of these/ इनमे से कोई नहीं

34. Science dealing with plant life is
 विज्ञान जिसमें पौधों के जीवन के बारे में अध्ययन करते हैं:

- Botany/ वनस्पति विज्ञान
- Zoology/ जीव विज्ञान
- Seismology/ भूकंप विज्ञान
- Mycology/ कवक विज्ञान

35. A fish uses it for respiration
 एक मछली श्वसन के लिए किस इस्तेमाल करती है?

- Gills/ गलफड़ा
- Nose/ नाक
- Eyes/ आंखें
- Mouth/ मुंह

36. The perimeter of a triangle is 600 m. If the ratio of its sides is 12 : 13 : 15 then find the longest side

एक त्रिकोण की परिधि 600 मीटर है अगर इसकी भुजाओं का अनुपात 12: 13: 15 है, तो इसकी सबसे लंबी भुजा की लंबाई कितनी होगी?

- 223
- 220
- 195
- 180

37. Manoj and Lalit invested respectively Rs.54,000 and Rs.25,500 on a work, if they got the profit of Rs.21,200 then

Manoj will get

मनोज और ललित, एक काम पर क्रमशः 54,000 और 25,500 रुपये का निवेश करते हैं, अगर उनको 21,200 का लाभ होता है, तो मनोज को कितना मिलेगा।

- Rs.14,400
- Rs.16,600
- Rs.14,000
- Rs.16,000

38. Find the sum, if 6 is added in it then it become divisible by 27, 36, 63 and 108
 वह संख्या कितनी होगी यदि उसमें 6 जोड़ दिया जाये तो वह 27, 36, 63 और 108 से विभाज्य हो जायेगा?

- 650
- 550
- 850
- 750

47. A father is 20 years older than his son.

After 5 years, his father will be 3 times to his son, then age of the father is

एक पिता अपने बेटे से 20 साल बड़े हैं 5 साल बाद वो अपने बेटे की उम्र का 3 गुना हो जायेंगे। तो पिता की उम्र क्या होगी?

- 25
- 35
- 33
- 40

48. $4x - 3 = 61$ then $x = ?$

$4x - 3 = 61$ तो 'x'=?

- 16
- 4
- 3
- 8

49. If ABC and PQR are similar

triangles in which $\angle A = 47^\circ$ and $\angle Q$

$= 83^\circ$, then $\angle C$ is

यदि ABC और PQR एक समान त्रिभुज हैं जिसमें $\angle A = 47^\circ$ और $\angle Q = 83^\circ$, तो $\angle C$ कितना होगा?

- 40°
- 50°
- 60°
- 70°

50. If D, E and F are respectively the midpoints of the sides BC, CA and AB of $\triangle ABC$, then the orthocenter of triangle DEF is the

D, E, F क्रमशः $\triangle ABC$ के भुजा BC, CA, AB के मध्यबिंदु हैं, तो $\triangle DEF$ के लंब केंद्र क्या होंगे?

- orthocenter of $\triangle ABC$ / $\triangle ABC$ के लंब केंद्र
- circumcenter of $\triangle ABC$ / $\triangle ABC$ के परिकेंद्र
- centroid of $\triangle ABC$ / $\triangle ABC$ के केन्द्रक
- Incentre of $\triangle ABC$ / $\triangle ABC$ के अन्तःकेन्द्र

Answer Key:

1. (d) ✓ 2. (a) ✓ 3. (a) ✓ 4. (a) ✓ 5. (b) ✓ 6. (a) ✓ 7. (c) ✓ 8. (b) ✓ 9. (a) ✓ 10. (c) ✓ 11. (b) ✓

12. (a) ✓ 13. (b) ✓ 14. (d) ✓ 15. (b) ✓ 16. (a) ✓ 17. (d) ✓ 18. (c) ✓ 19. (a) ✓ 20. (c) ✓ 21. (c) ✓

22. (c) ✓ 23. (b) ✓ 24. (d) ✓ 25. (a) ✓ 26. (a) ✓ 27. (c) ✓ 28. (b) ✓ 29. (a) ✓ 30. (c) ✓ 31. (d) ✓

32. (a) ✓ 33. (a) ✓ 34. (a) ✓ 35. (a) ✓ 36. (a) ✓ 37. (a) ✓ 38. (d) ✓ 39. (c) ✓ 40. (d) ✓ 41. (c) ✓

42. (a) ✓ 43. (d) ✓ 44. (c) ✓ 45. (b) ✓ 46. (a) ✓ 47. (a) ✓ 48. (a) ✓ 49. (b) ✓ 50. (c) ✓



Jai Hind

Team 4ono.com