

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 2

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](http://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. Which is the deepest ocean in the world**

दुनिया का सबसे गहरा सागर कौन है

- Indian Ocean / हिंद महासागर
- Atlantic Ocean / अटलांटिक महासागर
- Pacific Ocean / प्रशांत महासागर
- Arabian Sea / अरब सागर

**02. What is the term for a member of the Rajya Sabha?**

राज्यसभा के एक सदस्य का कार्यकाल कितना होता है?

- 5 Years
- 4 Years
- 2 Years
- 6 Years

**03. Who was the first Indian to be appointed President of the International Court of Justice**

अंतर्राष्ट्रीय न्यायालय के अध्यक्ष नियुक्त किए जाने वाले पहले भारतीय कौन थे?

- Nagendra Singh / नागेन्द्र सिंह
- Bhagat Singh / भगत सिंह
- Dr Hardayal / डॉ हरदयाल
- None of these / इनमें से कोई नहीं

**04. Which day is observed as Human Right Day?**

कौन सा दिन मानव अधिकार दिवस के रूप में मनाया जाता है?

- 24th October / 24 अक्टूबर
- 4th July/ 4 जुलाई
- 10th December/ 10 दिसंबर
- None of these/ इनमें से कोई नहीं

**05. India's biggest multipurpose river valley project is.....**

भारत की सबसे बड़ी बहुउद्देशीय नदी घाटी परियोजना है .....

- Hirakud/हीराकुंड
- Bhakra Nangal / भाकरा नांगल
- Damodar Valley / दामोदर घाटी
- None of these / इनमें से कोई नहीं

**06. In which state is 'Sanchi Stupa' situated**

"सांची स्तूप" किस राज्य में स्थित है

- Madhya Pradesh / मध्य प्रदेश
- Uttar Pradesh / उत्तर प्रदेश
- Bihar / बिहार
- Maharashtra / महाराष्ट्र

**07. 'Each one Teach one' programme relates to.....**

'ईच वन टीच वन' कार्यक्रम किससे संबंधित है

- Adult education / प्रौढ़ शिक्षा
- Regular education / नियमित शिक्षा
- Non – formal education / अनौपचारिक शिक्षा
- Awakened citizen / जागृत नागरिक

**08. When was 'Shimla Pact' between India and Pakistan inked**

भारत और पाकिस्तान के बीच 'शिमला संधि' पर हस्ताक्षर कब किए गए?

- 1955
- 1971
- 1962
- 1972

**09. The River Mahanadi originates from?**

महानदी कहाँ से निकलती है?

- Raipur / रायपुर
- Patna / पटना
- Ujjain / उज्जैन
- Dehradun / देहरादून

**10. Who wrote the book 'Anand Math'?**

'आनंद मठ' किसने लिखी थी?

- Bankim Chandra Chattopadhyay / बंकिमचंद्र चट्टोपाध्याय
- Abul Fazal / अबुल फजल
- Kalidas / कालिदास
- Sarat Chandra Chatterjee / शरत चंद्र चटर्जी

**11. .... is the author of 'Meghdoot'?**

..... 'मेघदूत' के लेखक हैं।

- Kalidas / कालिदास
- Tulsidas / तुलसीदास
- Kautilya / कौटिल्य
- Vedvyas / वेदव्यास

**12. .... is the largest planet of the solar system**

सौरमंडल का सबसे बड़ा ग्रह है

- Jupiter/बृहस्पति
- Mercury/बुध
- Venus/शुक्र
- None of these/इनमें से कोई नहीं

**13. Which of these is not a part of our Parliament**

इनमें से कौन हमारी संसद का हिस्सा नहीं है

- President / अध्यक्ष
- Lok Sabha / लोकसभा
- Chief Justice / मुख्य न्यायाधीश
- None of these / इनमें से कोई नहीं

**14. Where did Ashoka fight his last battle?**

अशोक ने अपनी आखिरी लड़ाई कहाँ लड़ी थी?

- Malaya / मलाया
- Kalinga / कलिंग
- Kochi / कोच्चि
- None of these / इनमें से कोई नहीं

**15. Gautam Buddha was born in**

गौतम बुद्ध का जन्म कब हुआ?

- 563 BC
- 472 BC
- 627 BC
- None of these / इनमें से कोई नहीं

**16. What is the heartbeat rate of a young healthy man?**

एक युवा स्वस्थ आदमी के दिल की धड़कन की दर क्या होती है?

- 50 times
- 72 times
- 108 times
- None of these

**17. Brain is responsible for .....**

मस्तिष्क का क्या कार्य है?

- Thinking / सोचना
- Balancing the body / शरीर का संतुलन बनाये रखना
- Both (a) and (b) / a और b दोनों
- Only (a) / केवल a

**18. Blood is purified by .....**

रक्त ..... से शुद्ध होता है

- Lungs / फेफड़े
- Heart / हृदय
- Kidney / गुर्दा
- All of the above / उपयुक्त सभी

**19. .... is used in thermometer to show the temperature**

तापमान दिखाने के लिए थर्मामीटर में ..... का प्रयोग किया जाता है।

- Lead / लेड
- Mercury / पारा
- Silver / चांदी
- None of these / इनमें से कोई नहीं

**20. Which of the following set of animals are cold blooded**

इनमें से किन जानवरों के समूह का खून ठंडा होता है?

- Crow, Earthworm, Frog / क्रो, केंचुआ, मेंढक
- Frog, Crow, Whale / मेंढक, क्रो, व्हेल
- Penguin, Salamander, Monkey / पेंगुइन, सेलमेन्डर, बंदर
- Rohu, Frog, Cobra / रोहू, मेंढक, कोबरा

**21. Solar Eclipse occurs when .....**

सूर्यग्रहण होता है जब .....

- Earth comes between sun and moon / पृथ्वी, सूर्य और चंद्रमा के बीच आती है
- Moon comes between sun and earth / चंद्रमा, सूर्य और पृथ्वी के बीच आती है
- During crisis / संकट के दौरान
- Sun comes between moon and earth / सूर्य, चंद्रमा और पृथ्वी के बीच आती है

**22. Good conductor of electricity is**

बिजली का अच्छा सुचालक कौन है?

- Glass / कांच
- Paper / कागज
- Copper / तांबा
- Water / पानी

**23. Beriberi is caused due to deficiency of vitamin**

बेरीबेरी किस विटामिन की कमी के कारण होता है?

- A
- B
- C
- D

**24. ATP is .....**

एटीपी क्या है।

- Adenosine Tetraphosphate / एडेनोसीन टेट्राफॉस्फेट
- Adenine Tri Phosphate/ एडेनीन ट्राय फॉस्फेट
- Adenosine Triphosphate / एडेनोसीन ट्राय फॉस्फेट
- None of these / इनमें से कोई नहीं

**25. Which law was stated by Ernst**

**Haeckel**

इनमें से कौन सा नियम अर्नस्ट हैकल द्वारा दिया गया था

- Law of inheritance/ वंशागति का नियम
- The biogenetic law/ बायोजेनेटिक का नियम
- Law of dominance/ प्रभुत्व का नियम
- Law of segregation/ पृथक्करण का नियम

**26. Melting point of ice is**

बर्फ के पिघलने का तापमान है

- 100 °C
- 4 °C
- 0 °C
- 5 °C

**27. Haemoglobin is found in**

हीमोग्लोबिन किसमें पाया जाता है

- Vein / नस
- Urine / मूत्र
- Blood / रक्त
- AIDS / एड्स

**28. The nucleus of an atom consists of**

एक परमाणु के नाभिक में क्या होते हैं

- Electrons and Neutrons / इलेक्ट्रॉन और न्यूट्रॉन
- Electrons and Protons / इलेक्ट्रॉन और प्रोटॉन
- Protons and Neutrons / प्रोटॉन और न्यूट्रॉन
- Neutrons only / केवल न्यूट्रॉन

**29. A mixture of metal dissolved in**

mercury is known as .....

पारे में मिले धातुओं के मिश्रण को कहते हैं

- Amalgam / पारदधातु मिश्रण
- Alloy / मिश्रतु
- Mercury salt / पारा नमक
- Solution / विलयन

**30. The formula of Ammonium Chloride is**

अमोनियम क्लोराइड का सूत्र है

- $\text{NH}_4\text{Cl}$
- $\text{NH}_4\text{Cl}_2$
- $\text{NHCl}_2$
- $\text{NH}_4\text{Cl}_4$

**31. Rusting of Iron is a**

लोह में जंग लगना क्या है?

- Physical Change / भौतिक परिवर्तन
- Chemical change / रासायनिक बदलाव
- Biochemical change / बायोकेमिकल परिवर्तन
- Electrochemical change / विद्युत् रासायनिक परिवर्तन

**32. Penicillin is a .....**

पेनिसिलिन क्या है

- Antibiotic / एंटीबायोटिक दवा
- Fats / वसा
- Enzymes / एंजाइम
- Proteins / प्रोटीन

**33. The male and female genes in a flower are called ova and**

फूल में नर और मादा के जीन को अंडाणु और \_\_\_ कहा जाता है

- Zygote / युग्मनज
- pollen / पराग
- Pupa / कोषस्थ कीट
- Sperms / शुक्राणुओं

**34. Which is the fundamental particle that constitutes an atom other than proton and electron?**

कौन सा मौलिक कण जो प्रोटॉन और इलेक्ट्रॉन के अलावा परमाणु का गठन करता है।

- Neuron / न्यूरॉन
- Photon / फोटोन
- Neutron / न्यूट्रॉन
- Anion / आयन

**35. Which of the following is not a compound?**

इनमें से एक यौगिक नहीं है?

- Air / वायु
- Steel / स्टील
- Water / पानी
- Brass / पीतल

**36. The value of  $2-(2)$  is**

$2-(2)$  का मान क्या होगा?

- 0
- 4
- 8
- 16

**37. If two angles of a triangle are 30 and 105, then the third angle will be**

एक त्रिभुज के दो कोण 30 और 105 हैं, तो तीसरा कोण क्या होगा?

- 75
- 45
- 65
- 60

**38. What is the value of  $7/9$  of 45?**

45 का  $7/9$  क्या होगा?

- 33
- 35
- 38
- 28

**39. If  $(0.4z - 3) = -7/5$ . Find the value of  $z$   $(1.5z + 9)$**

अगर  $(0.4z - 3) = -7/5$  हैं। तो  $z$   $(1.5z + 9)$  का मान क्या होगा?

- 98/25
- 26/35
- 96/25
- None of these / इनमें से कोई नहीं

- 40. Find the area of a playground of 300m length and 200m breadth.**  
300 मीटर लंबाई और 200 मीटर चौड़ाई के एक खेल के मैदान का क्षेत्रफल कितना होगा?
- $60,000 m^2$
  - 500 m
  - $10,000 m^2$
  - $60,000 m^3$
- 41. If 8 men can do a piece of work in 15 days, then in how many days could 20 men do the same work**  
यदि 8 पुरुष एक काम 15 दिन में कर सकते हैं, तो 20 पुरुष वह काम कितने दिन में कर पाएंगे?
- 7 days
  - 8 days
  - 10 days
  - None of these / इनमें से कोई नहीं
- 42. What is the fractional value of 4.21**  
4.21 का आंशिक मान क्या होगा?
- $421/100$
  - $121/10$
  - $121/1000$
  - $21/100$
- 43. Find the value of  $1/2 + 1/4$**   
 $1/2 + 1/4$  का मान क्या होगा?
- $3/4$
  - $3/2$
  - $5/4$
  - $1/8$
- 44. What is the square root of 0.0036**  
.0036 का वर्गमूल ज्ञात कीजिए।
- 0.06
  - 0.6
  - 00.6
  - 6
- 45. Perimeter of a square is 1000 cm. Find one side of that square**  
एक वर्ग की परिधि 1000 सेमी है। उस वर्ग के एक भुजा कितनी होगी?
- 10 cm
  - 100 cm
  - 20 cm
  - 250 cm
- 46.  $3 \frac{1}{4}$  hrs. convert in Minutes**  
 $3 \frac{1}{4}$  घंटे में कितने मिनट होते हैं?
- 205
  - 195
  - 210
  - 180
- 47.  $(x + 4)(x + 5) = ?$**
- $x^2 + x - 20$
  - $x^3 + 9x - 20$
  - $x^2 + 5x + 1$
  - $x^2 + 9x + 20$
- 48. If the average of 40, 10, 25, 20, 35 and x is 25, then the value of x is**  
यदि 40, 10, 25, 20, 35 और x का औसत 25 है, तो x का मान ज्ञात कीजिये
- 20
  - 30
  - 35
  - 36
- 49. Simplify/ हल करें**  
 $81 \times 81 + 68 \times 68 - 2 \times 81 \times 68$
- 169
  - 196
  - 201
  - None of these/ इनमें से कोई नहीं
- 50. Area of square**  
वर्ग के क्षेत्रफल कितना होता है
- side x side / भुजा x भुजा
  - length x breadth / लंबाई x चौड़ाई
  - length x length / लंबाई x लंबाई
  - 4 x side / 4 x भुजा

## Answer key

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

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

22. (c) ✓ 23. (b) ✓ 24. (b) ✓ 25. (b) ✓ 26. (b) ✓ 27. (c) ✓ 28. (c) ✓ 29. (a) ✓ 30. (a) ✓ 31. (b) ✓ 32. (a)

✓ 33. (b) ✓ 34. (c) ✓ 35. (a) ✓ 36. (a) ✓ 37. (b) ✓ 38. (b) ✓ 39. (d) ✓ 40. (a) ✓ 41. (d) ✓ 42. (a) ✓

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

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