

Haryana Police Constable Knowledge Test 2026

REAL EXAM STYLE SAMPLE PAPER (Q1–Q97)

कुल प्रश्न: 97 | कुल अंक: 97

परीक्षा मोड: Offline (OMR)

भाषा: हिंदी / English

नोट:

- गलत उत्तर पर नेगेटिव 0 नहीं
- प्रश्न छोड़ने पर -0.97 अंक

□ Haryana General Knowledge (Q1–Q20)

Q1. हरियाणा राज्य का गठन किस वर्ष हुआ था?

A) 1956 B) 1966 C) 1971 D) 1980

Q2. हरियाणा की राजधानी कौन-सी है?

A) रोहतक B) गुरुग्राम C) चंडीगढ़ D) पानीपत

Q3. हरियाणा का राजकीय पशु कौन-सा है?

A) गाय B) ऊँट C) घोड़ा D) नीलगाय

Q4. सूरजकुंड मेला किस जिले में लगता है?

A) रोहतक B) फरीदाबाद C) करनाल D) हिसार

Q5. हरियाणा की सबसे लंबी नदी कौन-सी है?

A) घग्गर B) सरस्वती C) टांगरी D) यमुना

Q6. हरियाणा का राजकीय खेल है –

A) क्रिकेट B) हॉकी C) कुश्ती D) कबड्डी

Q7. कल्पना चावला का जन्म हरियाणा के किस जिले में हुआ था?

A) अंबाला B) हिसार C) करनाल D) रोहतक

Q8. हरियाणा में कुल कितने जिले हैं?

A) 20 B) 21 C) 22 D) 23

Q9. हरियाणा की सीमा कितने राज्यों से लगती है?

A) 3 B) 4 C) 5 D) 6

Q10. हरियाणा का राजकीय वृक्ष कौन-सा है?

A) नीम B) पीपल C) बरगद D) शीशम

Q11. हरियाणा का राजकीय फूल कौन-सा है?

A) गुलाब B) कमल C) सरसों D) सूरजमुखी

Q12. हरियाणा का राजकीय पक्षी कौन-सा है?

A) कोयल B) मोर C) बाज D) कबूतर

Q13. पंचकूला किस नदी के किनारे स्थित है?

A) यमुना B) घग्गर C) टांगरी D) मारकंडा

Q14. क्षेत्रफल की दृष्टि से हरियाणा का सबसे बड़ा जिला कौन-सा है?

A) सिरसा B) हिसार C) भिवानी D) करनाल

Q15. हरियाणा का सबसे छोटा जिला कौन-सा है?

A) झज्जर B) रोहतक C) फरीदाबाद D) नूंह

Q16. हरियाणा का प्रथम मुख्यमंत्री कौन था?

A) चौधरी देवीलाल

B) बंसीलाल

C) भगवत दयाल शर्मा

D) भूपेंद्र सिंह हुड्डा

Q17. हरियाणा दिवस कब मनाया जाता है?

A) 26 जनवरी B) 15 अगस्त

C) 1 नवंबर D) 2 अक्टूबर

Q18. मोरनी हिल्स किस जिले में स्थित है?

A) अंबाला B) पंचकूला C) यमुनानगर D) कुरुक्षेत्र

Q19. हरियाणा का प्रसिद्ध लोकनृत्य कौन-सा है?

A) घूमर B) फाग C) भांगड़ा D) रास

Q20. हरियाणा का प्रसिद्ध पशु मेला कौन-सा है?

A) पुष्कर B) सोनीपत

C) बल्लभगढ़

D) फरीदाबाद पशु मेला

❑ Computer Knowledge (Q21–Q30)

Q21. कंप्यूटर का मस्तिष्क कहलाता है –

A) RAM B) CPU C) Monitor D) Keyboard

Q22. MS Word किस प्रकार का सॉफ्टवेयर है?

A) System B) Application C) Utility D) Firmware

Q23. कंप्यूटर में अस्थायी स्मृति कहलाती है –

A) ROM B) Hard Disk C) RAM D) DVD

Q24. Keyboard किस प्रकार की डिवाइस है?

A) Input B) Output C) Storage D) Processing

Q25. इंटरनेट किस नेटवर्क का उदाहरण है?

A) LAN B) MAN C) WAN D) PAN

Q26. E-mail का उपयोग किस लिए किया जाता है?

A) गणना B) संचार C) प्रिंटिंग D) डिजाइन

Q27. MS Excel का उपयोग किया जाता है –

A) टाइपिंग

B) गणना

C) चित्र बनाने

D) ब्राउज़िंग

Q28. कंप्यूटर को चालू करने की प्रक्रिया कहलाती है –

A) Login B) Restart C) Booting D) Shut Down

Q29. WWW का पूरा नाम है –

A) World Web Wide

B) World Wide Web

C) Web World Wide

D) Wide World Web

Q30. कंप्यूटर वायरस होता है –

A) हार्डवेयर

B) सॉफ्टवेयर

C) डिवाइस

D) केबल

□ General Studies (Q31–Q45)

Q31. भारतीय संविधान कब लागू हुआ?

A) 15 अगस्त 1947

B) 26 जनवरी 1950

C) 26 नवंबर 1949

D) 2 अक्टूबर 1949

Q32. भारत का राष्ट्रपति होता है –

A) कार्यपालिका प्रमुख

B) संवैधानिक प्रमुख

C) न्यायिक प्रमुख

D) विधायी प्रमुख

Q33. नीति आयोग का गठन किस वर्ष हुआ?

A) 2012 B) 2013 C) 2015 D) 2016

Q34. लोकसभा का कार्यकाल होता है –

A) 4 वर्ष B) 5 वर्ष C) 6 वर्ष D) 7 वर्ष

Q35. भारत का सर्वोच्च न्यायालय कहाँ स्थित है?

A) मुंबई B) कोलकाता C) चेन्नई D) नई दिल्ली

Q36. भारत के वर्तमान उपराष्ट्रपति कौन हैं?

A) जगदीप धनखड़

B) रामनाथ कोविंद

C) द्रौपदी मुर्मू

D) नरेंद्र मोदी

Q37. संविधान का संरक्षक कौन है?

A) राष्ट्रपति

B) प्रधानमंत्री

C) सर्वोच्च न्यायालय

D) संसद

Q38. योजना आयोग के स्थान पर किस संस्था ने कार्य संभाला?

A) RBI B) नीति आयोग C) वित्त आयोग D) UPSC

Q39. पंचायती राज व्यवस्था कितने स्तर की है?

A) एक B) दो C) तीन D) चार

Q40. भारत का राष्ट्रीय पशु कौन-सा है?

A) शेर B) बाघ C) हाथी D) घोड़ा

Q41. भारत की मुद्रा है –

A) डॉलर B) रुपया C) पाउंड D) येन

Q42. विश्व पर्यावरण दिवस कब मनाया जाता है?

A) 5 जून B) 8 मार्च C) 2 अक्टूबर D) 14 नवंबर

Q43. भारतीय संसद के कितने सदन हैं?

A) एक B) दो C) तीन D) चार

Q44. राष्ट्रीय आय की गणना कौन करता है?

A) RBI

B) CSO

C) NITI Aayog

D) Finance Ministry

Q45. भारत का सबसे बड़ा राज्य क्षेत्रफल के अनुसार है –

A) महाराष्ट्र B) मध्य प्रदेश C) राजस्थान D) उत्तर प्रदेश

□ General Science (Q46–Q57)

Q46. मानव शरीर की सबसे बड़ी ग्रंथि है –

A) थायरॉयड B) पिट्यूटरी C) लिवर D) पैंक्रियास

Q47. पानी का रासायनिक सूत्र है –

A) CO₂ B) H₂O C) O₂ D) H₂

Q48. पौधे भोजन बनाते हैं –

A) श्वसन द्वारा

B) प्रकाश संश्लेषण द्वारा

C) अपघटन द्वारा

D) वाष्पीकरण द्वारा

Q49. मानव हृदय में कितने कक्ष होते हैं?

A) 2 B) 3 C) 4 D) 5

Q50. सूर्य से ऊर्जा पृथ्वी पर कैसे पहुँचती है?

A) चालन

B) संवहन

C) विकिरण

D) परावर्तन

Q51. विटामिन-C की कमी से कौन-सा रोग होता है?

A) रिकेट्स

B) स्कर्वी

C) एनीमिया

D) बेरी-बेरी

Q52. रक्त का लाल रंग किस कारण होता है?

A) प्लाज्मा

B) हीमोग्लोबिन

C) प्लेटलेट

D) WBC

Q53. ध्वनि किस माध्यम में नहीं चलती?

A) वायु

B) जल

C) ठोस

D) निर्वात

Q54. सबसे हल्की धातु कौन-सी है?

A) लोहा

B) सोना

C) एल्यूमिनियम

D) लिथियम

Q55. मानव शरीर का तापमान सामान्यतः होता है –

A) 35°C

B) 36°C

C) 37°C

D) 38°C

Q56. पौधों में गैसों का आदान-प्रदान होता है –

A) जड़

B) तना

C) पत्ती

D) रंध्र

Q57. बिजली की SI इकाई है –

A) वोल्ट

B) एम्पियर

C) वाट

D) ओम

□ Reasoning (Q58–Q77)

Q58. श्रृंखला पूरी करें: 2, 6, 12, 20, ?

A) 28 B) 30 C) 32 D) 34

Q59. A, B का भाई है और C, B की बहन है। A और C में संबंध?

A) भाई-बहन

B) मित्र

C) चाचा-भतीजी

D) पति-पत्नी

Q60. विपरीत शब्द चुनें: “कठिन”

A) सरल B) भारी C) तेज D) लंबा

Q61. 5 : 25 :: 6 : ?

A) 30 B) 36 C) 40 D) 42

Q62. दक्षिण की ओर मुँह करके खड़े व्यक्ति का दायाँ हाथ किस दिशा में होगा?

A) पूर्व B) पश्चिम C) उत्तर D) दक्षिण

Q63. श्रृंखला: A, C, E, G, ?

A) H B) I C) J D) K

Q64. 9, 18, 27, ?, 45

A) 30 B) 33 C) 36 D) 39

Q65. यदि CAT = 24, DOG = ?

A) 22 B) 24 C) 26 D) 30

Q66. विषम चुनें –

A) आँख

B) नाक

C) कान

D) हाथ

Q67. यदि आज मंगलवार है, तो 15 दिन बाद कौन-सा दिन होगा?

A) बुधवार

B) गुरुवार

C) शुक्रवार

D) शनिवार

Q68. पिता का पुत्र कौन है?

A) भाई

B) बेटा

C) चाचा

D) मामा

Q69. 4 : 16 :: 5 : ?

A) 20 B) 25 C) 30 D) 35

Q70. A, B से बड़ा है; B, C से छोटा है। सबसे छोटा कौन?

A) A B) B C) C D) तय नहीं

Q71. श्रृंखला: 1, 4, 9, 16, ?

A) 20 B) 24 C) 25 D) 36

Q72. “कलम : लिखना :: चाकू : ?”

A) काटना

B) चलाना

C) फेंकना

D) पकड़ना

Q73. यदि $1 = A$, $2 = B$, तो $26 = ?$

A) X B) Y C) Z D) W

Q74. विषम शब्द चुनें –

A) सेब

B) केला

C) अंगूर

D) गाजर

Q75. $12 : 144 :: 11 : ?$

A) 121 B) 131 C) 111 D) 99

Q76. पूर्व + पश्चिम = ?

A) उत्तर

B) दक्षिण

C) शून्य

D) कोण

Q77. यदि $A = 1$, $B = 2$, तो $D = ?$

A) 3 B) 4 C) 5 D) 6

□ Numerical Ability (Q78–Q97)

Q78. 20% of 150 = ?

A) 20 B) 25 C) 30 D) 35

Q79. यदि $CP = 100$ और $SP = 120$, लाभ % = ?

A) 10% B) 15% C) 20% D) 25%

Q80. 2 घंटे में 60 km तय करता है, गति = ?

A) 20 B) 25 C) 30 D) 40

Q81. $3 : 9 :: 4 : ?$

A) 12 B) 14 C) 16 D) 18

Q82. 10 का 50% = ?

A) 2 B) 5 C) 10 D) 20

Q83. औसत क्या है?

A) योग

B) अंतर

C) योग ÷ संख्या

D) गुणा

Q84. 100 का 25% = ?

A) 15 B) 20 C) 25 D) 30

Q85. $5^2 = ?$

A) 10 B) 20 C) 25 D) 30

Q86. 1 km = ? meter

A) 100 B) 500 C) 1000 D) 1500

Q87. 60 मिनट = ? घंटे

A) 0.5 B) 1 C) 1.5 D) 2

Q88. $8 \times 7 = ?$

A) 54 B) 56 C) 58 D) 60

Q89. $1000 \div 10 = ?$

A) 10 B) 100 C) 200 D) 1000

Q90. $15 + 25 = ?$

A) 30 B) 35 C) 40 D) 45

Q91. 50% of 200 = ?

A) 50 B) 100 C) 150 D) 200

Q92. $9 \times 9 = ?$

A) 72 B) 81 C) 90 D) 99

Q93. 1 घंटा = ? सेकंड

A) 3600 B) 1800 C) 600 D) 60

Q94. $7^2 = ?$

A) 14 B) 49 C) 21 D) 28

Q95. $100 - 45 = ?$

A) 45 B) 50 C) 55 D) 65

Q96. $2^3 = ?$

A) 6 B) 8 C) 9 D) 12

Q97. 25 का 4 गुना = ?

A) 50 B) 75 C) 100 D) 125