

General Knowledge

In humans, sound is produced by the

- (A) Larynx
- (B) Windpipe
- (C) Lung
- (D) Mouth

Which of the following types of soil is suitable for cultivation of cotton?

- (A) Laterite soil
- (B) Alluvial soil
- (C) Black soil
- (D) Red soil

Which of the following animals is NOT an example of endemic species (animals that exist only in one geographic region) in India?

- (A) One-horned Rhino
- (B) Bengal Tiger
- (C) Mithun
- (D) Cow

_____ is the largest Bauxite producing state in India.

- (A) Orissa
- (B) Uttar Pradesh
- (C) Tamil Nadu
- (D) Madhya Pradesh

Q5 Which of the following types of coal is of the highest quality?

- (A) Lignite
- (B) Peat
- (C) Bituminous
- (D) Anthracite

Q6 Which of the following musical instruments, that is unique to Punjab, is made up of several wooden sticks joined together?

- (A) Mashak
- (B) Chimta
- (C) Chikka
- (D) Khadtaal

Q1 मानवों में, आवाज द्वारा उत्पादित होती है।

- (A) कंठ (लैरिक्स)
- (B) श्वास नली
- (C) फेफड़ा
- (D) मुँह

Q2 निम्न में से कौन सी मृदा कपास की खेती के उपयुक्त होती है?

- (A) लैटेराइट मृदा
- (B) जलोढ मृदा
- (C) काली मिट्टी
- (D) लाल मिट्टी

Q3 निम्न में से कौन सा जानवर भारत में स्थानिक प्रजाति (वो जानवर जो केवल एक ही भौगोलिक क्षेत्र में रहते हैं) का उदाहरण नहीं है?

- (A) एकसिंगी गैंडा
- (B) बंगाल टाइगर
- (C) मिथुन
- (D) गाय

Q4 भारत का सबसे बड़ा बॉक्साइट उत्पादक राज्य है।

- (A) ओडिशा
- (B) उत्तर प्रदेश
- (C) तमिलनाडु
- (D) मध्य प्रदेश

Q5 निम्नलिखित में से किस प्रकार का कोयला उच्चतम गुणवत्ता का होता है?

- (A) लिग्नाइट
- (B) पीट
- (C) बिटुमिनस
- (D) एन्थ्रेसाइट

Q6 निम्न में से पंजाब का कौन सा प्रसिद्ध वाद्य यंत्र, लकड़ियों की कई छड़ियों से मिलकर बना होता है?

- (A) मशक
- (B) चिमटा
- (C) चिकका
- (D) खड़ताल

Which of the following Indian architects was awarded the 2018 Pritzker Architecture Prize?

- (A) Hafeez Contractor
- (B) Charles Correa
- (C) Balkrishna Doshi
- (D) Pilo Mody

In April 2018, which of the following schemes was launched by the Uttar Pradesh Government to enhance the green cover in catchment areas of the river Ganga and to control land erosion?

- (A) Namami Gange
- (B) Ganga Hariteema
- (C) Clean Ganga
- (D) Save Ganga

Download Answer Key @www.PoliceJobNews.in

In March 2018, which of the following world leaders was stripped off his/her Human Rights award conferred by the US Holocaust Museum?

- (A) Aung San Suu Kyi
- (B) Kim Jong-Un
- (C) Mahinda Rajapaksa
- (D) Bashar al-Assad

Q10 Which of the following weightlifters from Uttar Pradesh won a gold medal in the Commonwealth Games 2018?

- (A) Punam Yadav
- (B) Jitu Rai
- (C) Manika Batra
- (D) Vikas Thakur

Q11 World Health Day is observed every year on

- (A) 8th March
- (B) 7th April
- (C) 21st June
- (D) 4th July

Q7 निम्न में से किस भारतीय वास्तुविद को 2018 का प्रिट्ज़कर आर्किटेक्चर पुरस्कार प्रदान किया गया?

- (A) हफीज़ कॉन्ट्रैक्टर
- (B) चार्ल्स कोरिया
- (C) बालकृष्ण दोषी
- (D) पीलू मोदी

Q8 अप्रैल 2018, में, उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा गंगा नदी के जलग्रहण क्षेत्र में हरित क्षेत्र को बढ़ाने और मृदा अपरदन को रोकने के लिए निम्न में से किस योजना की शुरुआत की गयी?

- (A) नमामि गंगे
- (B) गंगा हरीतिमा
- (C) क्लीन गंगा
- (D) सेव गंगा

Q9 मार्च 2018 में, निम्न में से किस वैश्विक नेता से अमेरिकी होलोकास्ट संग्रहालय द्वारा प्रदत्त मानवाधिकार पुरस्कार वापस ले लिया गया?

- (A) ऑंग सान सू की
- (B) किम जॉन्ग-उन
- (C) महिंदा राजपक्षे
- (D) बशर अल-असद

Q10 निम्न में से उत्तर प्रदेश के किस भारोत्तोलक ने राष्ट्रमंडल खेल 2018 में स्वर्ण पदक प्राप्त किया?

- (A) पूनम यादव
- (B) जीतू राय
- (C) मानिका बत्रा
- (D) विकास ठाकुर

Q11 विश्व स्वास्थ्य दिवस प्रति वर्ष को मनाया जाता है।

- (A) 8 मार्च
- (B) 7 अप्रैल
- (C) 21 जून
- (D) 4 जुलाई

Q12 In April 2018, the Indian Army signed a Memorandum of Undertaking (MoU) – tailor-made to suit the requirements of serving soldiers, pensioners and families – with _____ for the latter's salary package.

- (A) HDFC Bank
- (B) ICICI Bank
- (C) State Bank of India (SBI)
- (D) Axis Bank

Q12 अप्रैल 2018 में, भारतीय सेना ने कार्यरत सैनिकों, पेंशनरों और परिवारों की आवश्यकता अनुरूप उत्तरवर्ती वेतन पैकेज के लिए के साथ समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किये हैं।

- (A) एच डी एफ सी बैंक
- (B) आई सी आई सी आई बैंक
- (C) भारतीय स्टेट बैंक (एसबीआई)
- (D) एक्सिस बैंक

Download Answer Key @www.PoliceJobNews.in

Q13 In March 2018, which of the following countries announced that it would withdraw from the International Criminal Court citing international bias as the reason?

- (A) Afghanistan
- (B) Pakistan
- (C) Philippines
- (D) Vietnam

Q13 मार्च 2018 में, निम्नलिखित में से किस देश ने अंतरराष्ट्रीय पक्षपात का हवाला देते हुए यह घोषणा की कि वह अंतरराष्ट्रीय आपराधिक न्यायालय से निकल जाएगा?

- (A) अफगानिस्तान
- (B) पाकिस्तान
- (C) फिलीपींस
- (D) वियतनाम

Q14 Who among the following wrote one of Mahatma Gandhi's favorite bhajans named 'Vaishnav Jana To'?

- (A) Surdas
- (B) Meerabai
- (C) Narsinh Mehta
- (D) Jnaneshwar

Q14 महात्मा गाँधी के प्रिय भजनों में से एक 'वैष्णव जन तो' के रचयिता कौन हैं?

- (A) सूरदास
- (B) मीराबाई
- (C) नरसिंह मेहता
- (D) ज्ञानेश्वर

Q15 Which part of the human body is affected by osteoporosis?

- (A) Central Nervous System
- (B) Heart
- (C) Bones
- (D) Feet

Q15 मानव शरीर का कौन सा भाग ऑस्टियोपोरोसिस (अस्थिसुम्नित) से प्रभावित होता है?

- (A) केंद्रित तंत्रिका तंत्र
- (B) हृदय
- (C) हड्डियाँ
- (D) पैर

Q16 Who shifted the capital of Magadh from Rajagrih to Patliputra?

- (A) Bimbisara
- (B) Ashoka
- (C) Chanakya
- (D) Ajatashatru

Q16 किसने मगध की राजधानी राजगृह से पाटलिपुत्र स्थानांतरित की?

- (A) बिंबिसार
- (B) अशोक
- (C) चाणक्य
- (D) अजातशत्रु

Q17 'Yogakshemam Vahamyaham' is the motto of:

- (A) State Bank of India (SBI)
- (B) LIC (Life Insurance Corporation) of India
- (C) Lok Sabha
- (D) Prime Minister's Office

Q18 Which strip of water separates India and Sri Lanka?

- (A) Gulf of Mannar
- (B) Gulf of Aqaba
- (C) Gulf of Mexico
- (D) Palk Strait

Q19 Which Indian port city was gifted to Charles II of England by the King of Portugal as dowry in 1662?

- (A) Mumbai
- (B) Puducherry
- (C) Kolkata
- (D) Goa

Q20 Which Indian philosopher-thinker is remembered for his address at the World Parliament of Religions at Chicago in 1893?

- (A) Raja Ram Mohan Roy
- (B) Swami Vivekananda
- (C) Sarvepalli Radhakrishnan
- (D) Ramakrishna Paramahansa

Q21 In Hindi literature, what is 'Dhanpat Rai' - one of the foremost Hindustani writers of the early twentieth century - better known as?

- (A) Firaq Gorakhpuri
- (B) Ashok Vajpeyi
- (C) Munshi Premchand
- (D) Bankim Chandra Chatterjee

Q22 Harivansh Rai Bachchan is remembered for which collection of poems?

- (A) Nazrul Geeti
- (B) Gitanjali
- (C) Rajatarangini
- (D) Madhushala

Q17 'योगक्षेमं वहाम्यहम्' किसका आदर्श वाक्य है?

- (A) भारतीय स्टेट बैंक (एसबीआई)
- (B) एलआईसी ऑफ इंडिया (भारतीय जीवन बीमा निगम)
- (C) लोक सभा
- (D) प्रधानमंत्री कार्यालय

Q18 भारत और श्रीलंका को कौन सा जलडमरूमध्य (खाड़ी) अलग करता है?

- (A) मन्नार की खाड़ी
- (B) अकाबा की खाड़ी
- (C) मैक्सिको खाड़ी
- (D) पाक जलडमरूमध्य

Q19 1662 में पुर्तगाल के राजा ने इंग्लैंड के चार्ल्स द्वितीय को कौन सा भारतीय तटीय शहर दहेज के तौर पर उपहार में दिया था?

- (A) मुंबई
- (B) पुडुचेरी
- (C) कोलकाता
- (D) गोवा

Q20 किस भारतीय दार्शनिक-विचारक को 1893 में शिकागो में आयोजित विश्व धर्म संसद में अपने संबोधन के लिए याद किया जाता है?

- (A) राजा राम मोहन राय
- (B) स्वामी विवेकानंद
- (C) सर्वपल्ली राधाकृष्णन
- (D) रामकृष्ण परमहंस

Q21 भारतीय साहित्य में, आरंभिक बीसवीं शताब्दी के मुख्य हिंदुस्तानी लेखक 'धनपत राय' को किस नाम से जाना जाता है?

- (A) फिराक गोरखपुरी
- (B) अशोक वाजपेयी
- (C) मुंशी प्रेमचंद
- (D) बंकिमचंद्र चटर्जी

Q22 हरिवंश राय बच्चन को उनके किस काव्य संग्रह के लिए जाना जाता है?

- (A) नजरुल गीति
- (B) गीतांजली
- (C) राजतरंगिणी
- (D) मधुशाला

Download Answer Key @www.PoliceJobNews.in

Q23 Which of the following structures was built as a war memorial to soldiers of the undivided Indian Army during the First World War?
(A) Gateway of India
(B) India Gate
(C) Buland Darwaza
(D) Lahori Gate, the main entrance to the Red Fort

Download Answer Key @www.PoliceJobNews.in

Q24 Whose autobiography is titled 'Goal'?
(A) Major Dhyan Chand
(B) Baichung Bhutia
(C) Pele
(D) David Beckham

Q25 Who is the inventor of the World Wide Web?
(A) Sergey Brin
(B) Bill Gates
(C) Steve Jobs
(D) Tim Berners Lee

Q26 Maharishi Valmiki Ashram was located at Brahmavarta in present day's _____ of Uttar Pradesh.
(A) Bithoor
(B) Sitapur
(C) Varanasi
(D) Allahabad

Q27 Who narrates the heroic deeds of Prithviraj Chauhan in his collection 'Prithviraj Raso'?
(A) Jagnik
(B) Chand Bardai
(C) Matiram
(D) Ghananand

Q28 The national poet, Maithili Sharan Gupta was born at _____ in Uttar Pradesh.
(A) Kanpur
(B) Lucknow
(C) Jhansi
(D) Unnao

Q23 निम्न में से किस संरचना को प्रथम विश्व युद्ध के दौरान अविभाजित भारतीय सेना के सैनिकों की युद्ध स्मृति में बनाया गया?
(A) गेटवे ऑफ इंडिया
(B) इंडिया गेट
(C) बुलंद दरवाजा
(D) लाहौरी गेट, लाल किले का मुख्यद्वार

Q24 किसकी आत्मकथा का शीर्षक 'गोल' है?
(A) मेजर ध्यानचंद
(B) बाइचुंग भूटिया
(C) पेले
(D) डेविड बेकहम

Q25 वर्ल्ड वाइड वेब के आविष्कारक कौन हैं?
(A) सर्गे ब्रिन
(B) बिल गेट्स
(C) स्वीट जॉब्स
(D) टिम बर्नर्स ली

Q26 महर्षि वाल्मीकि का आश्रम ब्रह्मवर्त में स्थित था जो वर्तमान में उत्तर प्रदेश के _____ में है?
(A) बिठूर
(B) सीतापुर
(C) वाराणसी
(D) इलाहाबाद

Q27 अपनी कृति 'पृथ्वीराज रासो' में पृथ्वीराज चौहान के वीरतापूर्ण कार्यों का उल्लेख किसने किया है?
(A) जगनिक
(B) चंद बरदाई
(C) मतिराम
(D) घनानंद

Q28 राष्ट्रीय कवि, मैथिली शरण गुप्त का जन्म उत्तर प्रदेश के _____ में हुआ था।
(A) कानपुर
(B) लखनऊ
(C) झांसी
(D) उन्नाव

Q29 The Mathura School of Art was at its pinnacle during the _____ period.
 (A) Mauryan
 (B) Kushan
 (C) Mughal
 (D) Sultanate

Q29 मथुरा कला विद्यालय _____
 दौरान अपने शीर्ष पर था।
 (A) मौर्य
 (B) कुषाण
 (C) मुगल
 (D) सल्तनत

Q30 The Gupta period's Bhitargaon temple, made of terracotta bricks, is located in _____ district of Uttar Pradesh.
 (A) Chitrakoot
 (B) Kanpur
 (C) Gorakhpur
 (D) Varanasi

Q30 गुप्त काल का टेराकोटा (फक्की मिट्टी) की ईंटों से बना भीतरगाँव मंदिर उत्तर प्रदेश के _____ में स्थित है।
 (A) चित्रकूट
 (B) कानपुर
 (C) गोरखपुर
 (D) वाराणसी

Download Answer Key @www.PoliceJobNews.in

Q31 The Vishwanath temple of Varanasi was constructed by _____.
 (A) Rani Ahilyabai
 (B) Harish Chandra
 (C) Ranoji Sciendia
 (D) Moropant Pingle

Q31 वाराणसी के विश्वनाथ मंदिर का निर्माण _____ द्वारा किया गया।
 (A) रानी अहिल्याबाई
 (B) हरीश चंद्र
 (C) रानोजी सिंधिया
 (D) मोरोपंत पिंगल

Q32 The post of Lokayukta (anti-corruption authority) of Uttar Pradesh was created in _____.
 (A) 1950
 (B) 1965
 (C) 1975
 (D) 1977

Q32 उत्तर प्रदेश के लोकायुक्त (भ्रष्टाचार विरोधी प्राधिकरण) का पद _____ में सृजित किया गया।
 (A) 1950
 (B) 1965
 (C) 1975
 (D) 1977

Q33 Mughal Ghat of Farrukhabad along river Ganga was constructed by Emperor _____.
 (A) Akbar
 (B) Aurangzeb
 (C) Shah Jahan
 (D) Jehangir

Q33 फर्रुखाबाद में गंगा नदी के किनारे, मुगल घाट का निर्माण बादशाह _____ ने करवाया था।
 (A) अकबर
 (B) औरंगजेब
 (C) शाहजहाँ
 (D) जहाँगीर

Q34 Which of the following folk dances is performed at the time of crop harvesting in Bundelkhand region?
 (A) Karma
 (B) Chholiya
 (C) Charkula

Q34 निम्न में से किस लोक नृत्य का आयोजन बुंदेलखंड क्षेत्र में फसल कटाई के समय किया जाता है?
 (A) कर्मा
 (B) छोलिया
 (C) चरकुला
 (D) शैरा

- Q35 Moti Masjid of Agra was built by _____.
- (A) Akbar
 - (B) Shah Jahan
 - (C) Aurangzeb
 - (D) Dara Shikoh

- Q36 The _____ Data Book is the state document established for documenting rare and endangered species of animals, plants and fungi in India.
- (A) Yellow
 - (B) White
 - (C) Red
 - (D) Blue

Download Answer Key @www.PoliceJobNews.in

- Q37 Which of the following part of cells are missing in animal cells?
- (A) Nucleus
 - (B) Cytoplasm
 - (C) Cell wall
 - (D) Cell membrane

- Q38 In which of the following species does external fertilisation take place?
- (A) Hen
 - (B) Cat
 - (C) Frog
 - (D) Snake

- Q35 आगरा की मोती मस्जिद का निर्माण द्वारा करवाया गया।
- (A) अकबर
 - (B) शाहजहाँ
 - (C) औरंगजेब
 - (D) दारा शिकोह

- Q36 डेटा बुक भारत में जानवरों, वनस्पतियों और कवकों की दुर्लभ और लुप्तप्राय प्रजातियों के दस्तावेजीकरण के लिए स्थापित एक राजकीय दस्तावेज है।
- (A) येलो
 - (B) व्हाइट
 - (C) रेड
 - (D) ब्लू

- Q37 निम्न में से कोशिकाओं का कौन सा भाग पशु कोशिकाओं में नहीं होता?
- (A) केंद्रक (न्यूक्लियस)
 - (B) कोशिकाद्रव्य (साइटोप्लाज्म)
 - (C) कोशिका भित्ति
 - (D) कोशिका झिल्ली

- Q38 निम्न में से किस जाति (स्पीशीज) में बाह्य निषेचन होता है?
- (A) मुर्गी
 - (B) बिल्ली
 - (C) मेंढक
 - (D) साँप

General Hindi

- Q39 सही अर्थ वाला 'शब्द युग्म' नहीं है—
(A) अनिल – अनल = हवा –आग
(B) अलि – अली = मोर –सखी
(C) आदि – आदी = आरंभ –अभ्यस्त
(D) जलज – जलद = कमल –समुद्र

- Q40 'पत्र' शब्द का अर्थ नहीं होता—
(A) पत्ता
(B) पंख
(C) चिट्ठी
(D) लेख

- Q41 'सदैव' शब्द में संधि है—
(A) गुण संधि
(B) दीर्घ संधि
(C) वृद्धि संधि
(D) अयादि संधि

- Q42 'प्रत्येक' शब्द में उपसर्ग है—
(A) प्र
(B) प्रति
(C) प्रा
(D) प्ररि

Q43 'वैज्ञानिक' शब्द में प्रत्यय लगा है-

- (A) क
- (B) इक
- (C) ईक
- (D) आई

Q44 'बहुत दिनों बाद दिखना' अर्थ के लिए मुहावरा है-

- (A) कोसों दूर होना।
- (B) गुदड़ी का लाल होना।
- (C) ईद का चाँद होना।
- (D) अब-तब होना।

Q45 'धोबी का कुत्ता न घर का न घाट का' लोकोक्ति का अर्थ है-

- (A) गधा बनना।
- (B) हेरा-फेरी करना।
- (C) घर पर न होना।
- (D) कहीं ठौर-ठिकाना न होना।

Q46 निम्नलिखित में से अशुद्ध वाक्य छाँटिए-

- (A) कृष्णाजी के अनेकों नाम हैं।
- (B) पुस्तक बहुत ही उपयोगी होती हैं।
- (C) शोभना बहुत मीठा गाती हैं।
- (D) मैं अभ्यास कर रहा हूँ।

Q47 'सद्भावना' शब्द में समास है-

- (A) अव्ययीभाव
- (B) तत्पुरुष
- (C) कर्मधारय
- (D) द्विविगु

Q48 'मुदित मनोहर मानस देखा' पंक्ति में अलंकार है-

- (A) यमक
- (B) अनुप्रास
- (C) उपमा
- (D) रूपक

Q49 'वीर रस' का स्थायीभाव होता है-

- (A) रति
- (B) कर शोक
- (C) क्रोध
- (D) उत्साह

Q50 दामिनि दमक रही घन मांही।
खल कै प्रति जथा थिर नांही।।
इन पंक्तियों में कौन-सा छंद है?

- (A) सवैया
- (B) दोहा
- (C) चौपाई
- (D) सोरठा

Q51 निम्नलिखित में से 'भाववाच्य' का उदाहरण कौन-सा है?

- (A) अब चला जाए।
- (B) रवि आम चूसता है।
- (C) मोहिनी पत्र लिखती है।
- (D) शीला से खाया नहीं जाता।

Download Answer Key @www.PoliceJobNews.in

Q52 नेता जी ने कहा था "तुम मुझे खून दो मैं तुम्हें आजादी दूँगा" इस वाक्य में कौन-सा चिह्न लगा है?

- (A) पूर्ण विराम चिह्न
- (B) अल्प विराम चिह्न
- (C) उद्गरण चिह्न
- (D) प्रश्नवाचक चिह्न

Q53 वह काम नहीं करता। वाक्य में अव्यय पद है-

- (A) वह
- (B) काम
- (C) नहीं
- (D) करता

Q54 निम्नलिखित में से कौन-से शब्द में 'ऋ' की मात्रा का उपयोग हुआ है?

- (A) क्रिया
- (B) वर्षा
- (C) रिपु
- (D) वृष्टि

Q55 'श' का उच्चारण स्थान है-

- (A) कंठ
- (B) तालु
- (C) दंत
- (D) मूर्धा

Q56 कौन-से शब्द में 'र' व्यंजन नहीं है?

- (A) मात्र
- (B) मूर्धा
- (C) क्रम
- (D) मातृभूमि

Q57 'संज्ञा' का भेद नहीं होता -

- (A) व्यक्तिवाचक
- (B) जातिवाचक
- (C) निजवाचक
- (D) भाववाचक

Q58 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द पुल्लिंग है?

- (A) वचन
- (B) हानि
- (C) प्यास
- (D) बचत

Download Answer Key @www.PoliceJobNews.in

Q59 सदा ही बहुवचन में प्रयुक्त होने वाला शब्द है-

- (A) घर
- (B) प्रत्येक
- (C) दर्शन
- (D) मुनि

Q60 'हरि मोहन अपनी बहन को पुस्तक देता है' वाक्य में रेखांकित पद में कारक है-

- (A) कर्म
- (B) सम्प्रदान
- (C) संबंध
- (D) अधिकरण

Q61 क्या आप घर भी जाएंगे? वाक्य में रेखांकित पद है-

- (A) संज्ञा
- (B) विशेषण
- (C) सर्वनाम
- (D) क्रिया

Q62 'वह बहुत धार्मिक व्यक्ति है', वाक्य में रेखांकित पद है-

- (A) संज्ञा
- (B) सर्वनाम
- (C) क्रिया
- (D) विशेषण

Q63 निम्नलिखित में से 'तद्रव' शब्द छाँटिए-

- (A) कपूर
- (B) पक्ष
- (C) मयूर
- (D) मानसिक

Q64 'सब कुछ जानने वाला' वाक्यांश के लिए एक शब्द है-

- (A) बहुज्ञ
- (B) सर्वज्ञ
- (C) अत्यज्ञ
- (D) अज्ञ

Q65 'उत्थान' शब्द का विलोम होता है-

- (A) पतन
- (B) उडान
- (C) अर्ध्व
- (D) ध्रुव

Q66 'देवता' शब्द का पर्यायवाची शब्द नहीं है-

- (A) सुर
- (B) अमर
- (C) देव
- (D) सुधाकर

उपर्युक्त गद्यांश को पढ़िये और लिखे गए प्रश्नों (Q67 - Q71) के सही उत्तर वाले विकल्प चुनिए-
सर्दियों के दिन थे। एक बालक सुबह के समय अकेला स्कूल जा रहा था। रास्ते में एक स्टेशन था। वह रेल की पटरी के पास से गुजर रहा था कि अचानक उसकी नजर रेल की पटरी पर गई। वह उखड़ी हुई थी। बालक ने घड़ी देखी, गाड़ी आने वाली थी। उसने सोचा कि अगर गाड़ी इस पटरी पर से गुजरेगी तो इसका भयंकर परिणाम हो सकता है। अभी वह इससे आगे सोच भी न पाया था कि गाड़ी की सीटी सुनाई दी। बस फिर क्या था, बालक के सामने एक ही लक्ष्य था - मुसाफिरों की जान बचाना। देखते-ही-देखते इंजन दिखाई देने लगा। बालक कूदकर दोनों पटरियों के बीच खड़ा होकर अपनी कमीज हिलाने लगा। ड्राइवर की नजर उस बालक पर पड़ गई और उसने ब्रेक लगा दी, लेकिन गाड़ी बिलकुल बालक के पास आकर रुकी। ड्राइवर ने क्रोध से पूछा, "क्या तुम्हें अपनी जान की कोई परवाह नहीं गाड़ी क्यों रोकी।" बालक ने रेल की उखड़ी हुई पटरी दिखाई और कहा, "अगर मैं ऐसा न करता तो सैकड़ों लोगों की जान घली जाती।"

Q67 बच्चे ने घड़ी क्यों देखी?

- (A) उसे घड़ी अच्छी लगती थी
- (B) रेल के आने का समय हो रहा था
- (C) घड़ी अपने दोस्तों को दिखाना चाहता था
- (D) रोजाना घड़ी देखकर स्कूल जाता था

Q68 बच्चे का कमीज हिलाना व्यक्त करता है, बच्चे की-

- (A) सूझ-बूझ को
- (B) बेवकूफी को
- (C) शरारत को
- (D) असावधानी को

Q69 रेल ड्राइवर को क्रोध क्यों आया?

- (A) गाड़ी लेट हो रही थी
- (B) बच्चे की जिंदगी का सवाल था
- (C) उसे अपनी नौकरी की चिंता थी
- (D) ड्राइवर को अपनी जान खतरे में लगती थी

Q70 टूटी पटरी को देखकर ड्राइवर के मन में बच्चे के प्रति आया होगा-

- (A) क्रोध का भाव
- (B) दुःख का भाव
- (C) शाबासी देने का भाव
- (D) निंदा का भाव

Q71 लोगों की जान बचाने का कार्य बच्चे के किस गुण को प्रकट करता है?

- (A) त्याग को
- (B) धैर्य को
- (C) उत्साह को
- (D) परहित को

Q72 'अज्ञेय' जी को किस कृति पर ज्ञानपीठ पुरस्कार मिला है?

- (A) भग्नदूत
- (B) इत्यलम्
- (C) हरी घास पर क्षण भर
- (D) कितनी नावों में कितनी बार

Q73 'उर्वशी' के रचनाकार हैं-

- (A) जयशंकर प्रसाद
- (B) रामधारीसिंह दिनकर
- (C) मैथलीशरण गुप्त
- (D) महादेवी वर्मा

Q74 'गोदान' किसकी रचना है?

- (A) प्रेमचंद की
- (B) जैनेन्द्र की
- (C) अज्ञेय की
- (D) नागार्जुन की

Q75 महादेवी वर्मा को ज्ञानपीठ पुरस्कार किस कृति पर मिला है?

- (A) दीपशिखा
- (B) नीरजा
- (C) यामा
- (D) श्रृंखला की कड़ियाँ

Download Answer Key @www.PoliceJobNews.in

Numerical & Mental Ability

Q76 Below is a statement given, followed by two assumptions. Consider the statement to be true and decide which of the assumptions is/are implicit in the statement, disregarding commonly known facts.

Statement:

Television is an idiot box.

Assumptions:

- (I) Television is idiot.
- (II) Stop buying television.
- (A) Only assumption (I) is implicit
- (B) Only assumption (II) is implicit
- (C) Neither assumption (I) nor (II) is implicit
- (D) Both assumption (I) and (II) are implicit

Q76 नीचे एक कथन दिया गया है, जिसके अनुसरण में दो धारणाएँ हैं। इस कथन को सही मानते हुए तथा सामान्यतः ज्ञात तथ्यों को नजर अंदाज करते हुए, यह निर्णय लें कि कथन में कौन सी धारणाएँ अंतर्निहित हैं।

कथन:

टेलीविजन एक बुद्धू डब्बा है।

धारणाएँ :

- (I) टेलीविजन बुद्धू है।
- (II) टेलीविजन खरीदना बंद करें।
- (A) केवल धारणा (I) अंतर्निहित है।
- (B) केवल धारणा (II) अंतर्निहित है।
- (C) ना तो धारणा (I) ना ही (II) अंतर्निहित है।
- (D) दोनों धारणाएँ (I) और (II) अंतर्निहित है।

Q77 Below is a statement given, followed by two assumptions. Consider the statement to be true and decide which of the assumptions is/are implicit in the statement, disregarding commonly known facts.

Statement:

Think before you leap.

Assumptions:

- (I) Leaping is connected to thinking
 (II) One should think carefully before doing any work.
- (A) Only assumption (I) is implicit
 (B) Only assumption (II) is implicit
 (C) Neither assumption (I) nor (II) is implicit
 (D) Both assumption (I) and (II) are implicit

Q78 Which of the numbers given below is NOT a square number?

- (A) 5625
 (B) 7225
 (C) 3625
 (D) 9025

Q79 Select the most appropriate option to solve the equation.

$$80 \div 5 \times (26 - 8 \div 3) \div 12 =$$

- (A) 12
 (B) 8
 (C) 16
 (D) 32

Q80 Select the most appropriate option to solve the equation.

$$10.77 + 6.59 + 2.26 =$$

- (A) 19.62
 (B) 18.62
 (C) 19.72
 (D) 18.52

Q77 नीचे एक कथन दिया गया है, जिसके अनुसरण में दो धारणाएं हैं। इस कथन को सही मानते हुए तथा सामान्यतः ज्ञात तथ्यों को नजर अंदाज करते हुए, यह निर्णय लें कि कथन में कौन सी धारणाएं अंतर्निहित हैं।

कथन:

कुछ भी करने से पहले सोच लें।

धारणाएं:

- (I) कुछ भी करना सोच से जुड़ा है।
 (II) किसी भी काम को करने से पहले ध्यान से सोचना चाहिए।
- (A) केवल धारणा (I) अंतर्निहित है।
 (B) केवल धारणा (II) अंतर्निहित है।
 (C) ना तो धारणा (I) ना ही (II) अंतर्निहित है।
 (D) दोनों धारणाएं (I) और (II) अंतर्निहित है।

Q78 निम्नलिखित विकल्पों में से कौन-सी संख्या वर्ग-संख्या नहीं है?

- (A) 5625
 (B) 7225
 (C) 3625
 (D) 9025

Q79 निम्नलिखित समीकरण का हल निकालने हेतु सर्वाधिक उचित विकल्प का चयन करें।

$$80 \div 5 \times (26 - 8 \div 3) \div 12 =$$

- (A) 12
 (B) 8
 (C) 16
 (D) 32

Q80 निम्नलिखित समीकरण का हल निकालने हेतु सर्वाधिक उचित विकल्प का चयन करें।

$$10.77 + 6.59 + 2.26 =$$

- (A) 19.62
 (B) 18.62
 (C) 19.72
 (D) 18.52

Q81 What is the difference between $\frac{13}{18}$ & $\frac{2}{3}$?

(A) $\frac{5}{18}$

(B) $\frac{1}{18}$

(C) $\frac{11}{15}$

(D) $\frac{5}{12}$

Q82 Find the HCF of 42, 60 & 72.

(A) 2

(B) 3

(C) 6

(D) 12

Q83 Find the LCM of 25, 30 & 60.

(A) 600

(B) 240

(C) 150

(D) 300

Q84 If 121 chocolates are shared in the ratio 7:4, the smaller share will be _____ chocolates.

(A) 40

(B) 44

(C) 48

(D) 36

Q85 What is 28% of 525?

(A) 154

(B) 147

(C) 140

(D) 133

Q86 What is 220% of 65?

(A) 145

(B) 144

(C) 143

(D) 142

B-AN

Q81 $\frac{13}{18}$ एवं $\frac{2}{3}$ के बीच क्या अंतर है?

(A) $\frac{5}{18}$

(B) $\frac{1}{18}$

(C) $\frac{11}{15}$

(D) $\frac{5}{12}$

Q82 42, 60 एवं 72 का महत्तम समापवर्तक (एचसीएफ) क्या है?

(A) 2

(B) 3

(C) 6

(D) 12

Q83 25, 30 एवं 60 का लघुत्तम समापवर्त्य (एलसीएम) क्या है?

(A) 600

(B) 240

(C) 150

(D) 300

Q84 यदि 121 चॉकलेट को 7:4 के अनुपात में बांटा जाता है, तो चॉकलेट का छोटा भाग, होगा।

(A) 40

(B) 44

(C) 48

(D) 36

Q85 525 का 28% क्या है?

(A) 154

(B) 147

(C) 140

(D) 133

Q86 65 का 220% क्या है?

(A) 145

(B) 144

(C) 143

(D) 142

By selling an item for ₹ 693, Smriti makes a profit of 26%. What was the price at which Smriti purchased the item?

- (A) ₹ 550
- (B) ₹ 560
- (C) ₹ 540
- (D) ₹ 575

After a discount of 14%, a toy was sold for ₹ 215. What was the marked price of the toy?

- (A) ₹ 240
- (B) ₹ 275
- (C) ₹ 250
- (D) ₹ 260

9 The interest earned on ₹ 3,750 deposited for 5 years at 4% simple interest per annum will be ₹ _____.

- (A) 800
- (B) 640
- (C) 675
- (D) 750

Q90 What would be the interest earned on ₹ 2,100 for two years if the interest is compounded annually at 10% per annum?

- (A) ₹ 432
- (B) ₹ 441
- (C) ₹ 453
- (D) ₹ 462

Q91 Mitali and Jhulan invested ₹ 336 and ₹ 231 respectively in a business but Mitali withdrew her money after a few months. If the end-of-twelve-months' profit was shared between Mitali and Jhulan in the ratio 2:3, after how many months did Mitali take out her money?

- (A) 4.5
- (B) 5.5
- (C) 6.5
- (D) 7.5

Q87 किसी वस्तु को ₹ 693 में बेच कर, स्मृति को 26% लाभ प्राप्त होता है। स्मृति ने कितने रूपए में उस वस्तु की खरीदी की थी?

- (A) ₹ 550
- (B) ₹ 560
- (C) ₹ 540
- (D) ₹ 575

Q88 14% की छूट पर एक खिलौने की बिक्री ₹ 215 में की गई। खिलौने का अंकित मूल्य क्या था?

- (A) ₹ 240
- (B) ₹ 275
- (C) ₹ 250
- (D) ₹ 260

Q89 4% प्रति वर्ष क साधारण ब्याज पर 5 वर्ष हेतु ₹ 3,750 का निवेश करने पर, ₹ _____ ब्याज प्राप्त होगा।

- (A) 800
- (B) 640
- (C) 675
- (D) 750

Q90 10% की वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज पर 2 वर्षों के लिए ₹ 2,100 के निवेश पर प्राप्त की जाने वाली ब्याज की राशि क्या होगी?

- (A) ₹ 432
- (B) ₹ 441
- (C) ₹ 453
- (D) ₹ 462

Q91 मिताली और जुलन ने क्रमशः ₹ 336 एवं ₹ 231 एक कारोबार में निवेश किए परंतु मिताली ने कुछ महीनों बाद पैसे वापस निकाल लिए। 12-महीनों के समापन पर मिताली और जुलन द्वारा आपस में बांटे गए लाभ का अनुपात 2 : 3 होने पर, मिताली ने कितने महीनों के बाद अपना पैसा निकाल लिया होगा?

- (A) 4.5
- (B) 5.5
- (C) 6.5
- (D) 7.5

- Q92 The average of 14, 31 and another number is 30. What is the third number?
 (A) 35
 (B) 36
 (C) 40
 (D) 45

- Q93 Person A can complete a job in 90 min while B can complete the same job in 54 min. How long will they take to complete the job together?
 (A) 34 min 40 s
 (B) 34 min 30 s
 (C) 33 min 45 s
 (D) 32 min 55 s

- Q94 Lalita can walk at 6 m/s or cycle at 25 m/s. To cover a distance of 650 m using a combination of the two modes of transport, she takes 45 s. How long did Lalita cycle?
 (A) 15 s
 (B) 20 s
 (C) 25 s
 (D) 26 s

- Q95 The length, width and height of a room are in the ratio 5:4:2. If in a new room, the length is increased by 40% and the width by 25%, how will the volume of the room change for the total area of the four walls of the room to stay the same as before?
 (A) Remain the same
 (B) Increase by 31.25%
 (C) Increase by 20.25%
 (D) Increase by 10%

- Q92 14, 31 एवं एक अन्य संख्या का औसत 30 है। तीसरी संख्या क्या है?
 (A) 35
 (B) 36
 (C) 40
 (D) 45

- Q93 व्यक्ति A, 90 मिनट में किसी कार्य को पूरा कर सकता है जबकि व्यक्ति B को वही काम पूरा करने में 54 मिनट लगते हैं। दोनों एक साथ मिलकर, काम को पूरा करने में कितना समय लगाएंगे?
 (A) 34 मिनट 40 सेकंड
 (B) 34 मिनट 30 सेकंड
 (C) 33 मिनट 45 सेकंड
 (D) 32 मिनट 55 सेकंड

- Q94 ललिता, 6 मीटर/सेकंड चल सकती है अथवा 25 मीटर/सेकंड पर साइकिल चला सकती है। यातायात के दोनों माध्यम का प्रयोग करते हुए, उसे 650 मीटर की दूरी तय करने में 45 सेकंड लगते हैं। ललिता ने कितने समय साइकिल चलाई होगी?
 (A) 15 सेकंड
 (B) 20 सेकंड
 (C) 25 सेकंड
 (D) 26 सेकंड

- Q95 एक कमरे की लंबाई, चौड़ाई और ऊँचाई का अनुपात 5 : 4 : 2 है। यदि एक नए कमरे में, लंबाई को 40% से और चौड़ाई को 25% से बढ़ाया जाता है, कमरे के चारों दीवारों के कुल क्षेत्रफल को एक समान रखने हेतु कमरे के आयतन में क्या बदलाव किया जाएगा?
 (A) पहले जैसे ही होगा
 (B) 31.25% बढ़ोत्तरी होगी
 (C) 20.25% बढ़ोत्तरी होगी
 (D) 10% बढ़ोत्तरी होगी

Q96 Ian can do a piece of work by himself in 15 hours while Manas can do the same work alone in 21 hours. Starting with Ian they work for an hour each alternately till the work is completed. Only during the last slot one can work for less than an hour if work gets over. How long will it take them to complete the work?

- (A) 17 hrs 24 mins
- (B) 17 hrs 30 mins
- (C) 17 hrs 48 mins
- (D) 17 hrs 50 mins

Q97 Prasoon cycled a distance of 180 kilometre at a certain speed. If he cycled 2 kilometre slower every hour, he would have taken 3 more hours to reach the destination. Select from the options, the speed in km/hr at which Prasoon actually cycled.

- (A) 9
- (B) 10
- (C) 12
- (D) 15

Q98 Complete the analogy.
Lion : Cub :: ? : Caterpillar

- (A) Larva
- (B) Cat
- (C) Butterfly
- (D) Insect

Q99 Consider the pair of words ANCESTOR: DESCENDANT

Which of the following pairs most closely matches the relationship between the words above?

- (A) Beautiful : Handsome
- (B) Beautiful : Ugly
- (C) Sickness : Disease
- (D) Sickness : Death

Q96 इयान, किसी कार्य को 15 घंटों में पूरा कर सकता है जबकि मानस को उसी काम को पूरा करने में 21 घंटे लगते हैं। काम पूरा होने तक, इयान से शुरू करते हुए, दोनों बारी-बारी से एक घंटा काम करते हैं। केवल अंतिम पारी के दौरान, काम पूरा होने तक दोनों में से एक व्यक्ति, एक घंटे से कम अवधि हेतु काम कर सकता है। काम को पूरा करने में उन्हें कितना समय लगेगा?

- (A) 17 घंटे 24 मिनट
- (B) 17 घंटे 30 मिनट
- (C) 17 घंटे 48 मिनट
- (D) 17 घंटे 50 मिनट

Q97 प्रसून, एक निश्चित गति में 180 किलोमीटर की दूरी तक साइकिल चलाता है। यदि वह प्रति घंटे 2 किलोमीटर की धीमी गति से साइकिल चलाता है तो उसे गंतव्य तक पहुँचने में और 3 घंटे अधिक लग सकते हैं। निम्नलिखित विकल्पों में से, किलोमीटर/घंटे में, उस गति का चयन करें जिसमें वास्तव में प्रसून ने साइकिल चलाई होगी।

- (A) 9
- (B) 10
- (C) 12
- (D) 15

Q98 सादृश्य पूर्ण करें।
सिंह : सिंहशावक :: ? : इल्ली

- (A) डिंमक
- (B) बिल्ली
- (C) तितली
- (D) कीट

Q99 शब्दों की जोड़ी पर विचार करें:
पूर्वज : वंशज

निम्नलिखित शब्दों के मध्य संबंधों की कौन सी जोड़ी उपर की जोड़ी से निकटता से मेल खाती है?

- (A) सुंदर : आकर्षक
- (B) सुंदर : बदसूरत
- (C) बीमारी : रोग
- (D) बीमारी : मौत

Q100 Select the option that is related to the third term in the same way second term is related to the first term:
Maharashtra : Mumbai :: Tamil Nadu :

- (A) Madurai
- (B) Salem
- (C) Chennai
- (D) Coimbatore

Q101 Complete the analogy.
Pen : Nib :: ? : Cockpit

- (A) Aeroplane
- (B) Poultry farm
- (C) Submarine
- (D) Engine room

Q102 Select the option that is related to the third term in the same way second term is related to the first term:

SOCKS : TPDLT :: PANTS : _____

- (A) QBOUT
- (B) OBOUT
- (C) QBPOT
- (D) OBPUT

Q103 Select the option that is related to the third term in the same way second term is related to the first term:

Prose : Paragraph :: Poem : _____

- (A) Line
- (B) Verse
- (C) Stanza
- (D) Rhythm

Q104 Select the option that is related to the third term in the same way second term is related to the first term:

AERYL : TEAL :: PPYAH :

- (A) TFSO
- (B) DAS
- (C) NITH
- (D) THORS

Q100 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से ठीक उसी प्रकार से संबंधित है, जैसे कि दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

महाराष्ट्र : मुंबई :: तमिलनाडु : _____

- (A) मदुरै
- (B) सलेम
- (C) चेन्नई
- (D) कोयंबटूर

Q101 सादृश्य पूर्ण करें।

कलम : नोक :: ? : कॉकपिट

- (A) विमान
- (B) कुक्कुट फार्म
- (C) पनडुब्बी
- (D) इंजन रूम

Q102 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से ठीक उसी प्रकार से संबंधित है, जैसे कि दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

SOCKS : TPDLT :: PANTS : _____

- (A) QBOUT
- (B) OBOUT
- (C) QBPOT
- (D) OBPUT

Q103 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से ठीक उसी प्रकार से संबंधित है, जैसे कि दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

गद्य : अनुच्छेद :: कविता : _____

- (A) रेखा
- (B) पद
- (C) छंद
- (D) ताल

Q104 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से ठीक उसी प्रकार से संबंधित है, जैसे कि दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

AERYL : TEAL :: PPYAH :

- (A) TFSO
- (B) DAS
- (C) NITH
- (D) THORS

Q105 What will be the 7th letter in the sequence:

A, E, I, ...?

- (A) V
- (B) W
- (C) X
- (D) Y

Q106 What will come in place of the blank in the series below:

4, 12, 36, 108, 324, ____, 2916

- (A) 972
- (B) 1089
- (C) 989
- (D) 672

Q107 Select the option that will come in place of question mark in the below series:

O15S19L12X24Q??

- (A) 20
- (B) 16
- (C) 17
- (D) 18

Q108 Select the option that should come in place of the blank in the below series:

81, 121, 169, 225, _____?

- (A) 291
- (B) 289
- (C) 285
- (D) 281

Q109 What will be the next group of letters in the sequence:

ab, bc, de, gh, kl?

- (A) pq
- (B) op
- (C) qr
- (D) rs

Q110 Which group of letters will come at the 10th place in the below series?

aabcd, bccde, cdeef, defgg, ...?

- (A) ijklm
- (B) jkklm
- (C) jkilm
- (D) klilm

Q105 अनुक्रम : A, E, I, में 7वाँ अक्षर कौनसा होगा?

- (A) V
- (B) W
- (C) X
- (D) Y

Q106 नीचे दी गई श्रृंखला में रिक्त स्थान पर क्या आएगा:

4, 12, 36, 108, 324, ____, 2916

- (A) 972
- (B) 1089
- (C) 989
- (D) 672

Q107 उस विकल्प का चयन करें जो कि निम्न श्रृंखला में प्रश्न चिह्न के स्थान पर आएगा:

O15S19L12X24Q??

- (A) 20
- (B) 16
- (C) 17
- (D) 18

Q108 निम्न श्रृंखला में रिक्त स्थान पर आने वाले विकल्प का चयन करें:

81, 121, 169, 225, _____?

- (A) 291
- (B) 289
- (C) 285
- (D) 281

Q109 अनुक्रम में अक्षरों का अगला समूह क्या होगा:

ab, bc, de, gh, kl?

- (A) pq
- (B) op
- (C) qr
- (D) rs

Q110 नीचे दी गई श्रृंखला में 10^{वें} स्थान पर कौन सा अक्षर समूह होगा?

aabcd, bccde, cdeef, defgg, ...?

- (A) ijklm
- (B) jkklm
- (C) jkilm
- (D) klilm

Q111 A clock is showing the time 4:35. If the minute hand moves 270 degrees in clockwise direction, in which direction does the hour hand point?

- (A) South-East
- (B) South-West
- (C) North
- (D) North-East

Q112 Prabuddha and Dipali were standing face to face in the morning and chatting. If one joined the two with a line, then the obtuse angle formed between that line and Prabuddha's shadow would have been 135° . Which direction was Dipali facing?

- (A) North-East
- (B) South
- (C) North
- (D) South-West

Q113 In the following question, two statements are given and these statements are followed by two conclusions numbered (I) and (II). Take the statements to be true and decide which of the given conclusions logically follow(s) from the two given statements, disregarding commonly known facts.

Statements:

- Some paints are books.
- All the books are pencils.

Conclusions:

- Some paints are pencils.
- No pencil is book.

- (A) Only conclusion (1) follows
- (B) Only conclusion (2) follows
- (C) Neither conclusion (1) nor (2) follows
- (D) Both conclusion (1) and (2) follow

Q111 एक घड़ी में समय 4:35 बज रहा है। यदि मिनट की सूई, घड़ी की सूई की दिशा में 270 डिग्री चली जाती है तो घंटे की सूई किस दिशा में इंगित कर रही है।

- (A) दक्षिण पूर्व
- (B) दक्षिण-पश्चिम
- (C) उत्तर
- (D) उत्तर-पूर्व

Q112 प्रबुद्ध और दीपाली सुबह के सामने एक दूसरे की ओर मुंह किए खड़े होकर बात कर रहे थे। यदि कोई एक व्यक्ति, पंक्ति में, उनमें शामिल हो जाता है तो उस पंक्ति और प्रबुद्ध की परछाई के बीच गठित अधिक कोण 135 डिग्री का हो जाएगा। दीपाली किस ओर मुंह किए खड़ी है?

- (A) उत्तर-पूर्व
- (B) दक्षिण
- (C) उत्तर
- (D) दक्षिण-पश्चिम

Q113 निम्न प्रश्न में, दो कथन दिए गए हैं और इन कथनों का अनुसरण दो निष्कर्ष (I) और (II) द्वारा किया गया है। कथनों को सही मानें और सामान्यतः ज्ञात तथ्यों को नजरअंदाज करते हुए, तय करें कि दिए गए कथनों में से कौन सा निष्कर्ष तर्कसंगत तरीके से अनुपालन होता है।

कथन :

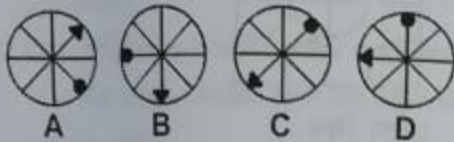
- कुछ पेंट्स किताबें हैं।
- सभी पुस्तकें पेंसिल हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ पेंट्स पेंसिल हैं।
- II. कोई पेंसिल किताब नहीं है।
- (A) केवल निष्कर्ष 1 पालन करता है।
- (B) केवल निष्कर्ष 2 पालन करता है।
- (C) ना तो निष्कर्ष 1 और ना ही 2 का पालन होता है।
- (D) दोनों निष्कर्ष 1 और 2 का पालन करता है।

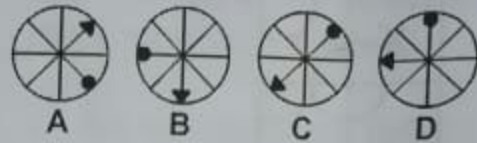
Mental Aptitude, IQ & Reasoning Ability

Q114 Three out of the four figures given below are similar in a certain manner and one is different. Select the figure which is different from the rest:



- (A) A
- (B) B
- (C) C
- (D) D

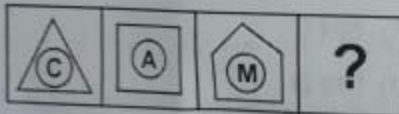
Q114 दिए गए चार चित्रों में से तीन किसी ना किसी रूप से संगत है। असंगत की पहचान करें।



- (A) A
- (B) B
- (C) C
- (D) D

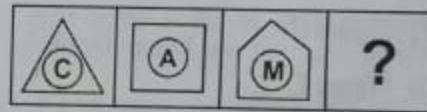
Download Answer Key @www.PoliceJobNews.in

Q115 Select a suitable figure from the answer figures that would replace the question mark.



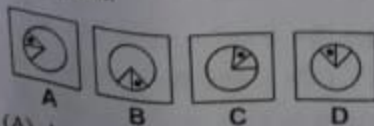
- (A)
- (B)
- (C)
- (D)

Q115 निम्नलिखित चित्र क्रम में '?' के लिए चित्र की पहचान दिए गए विकल्पों में से करें।



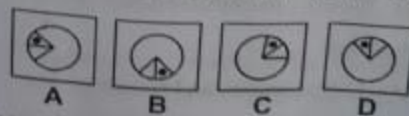
- (A)
- (B)
- (C)
- (D)

Q116 Three out of the four figures given below are similar in a certain manner and one is different. Select the figure which is different from the rest.



- (A) A
- (B) B
- (C) C
- (D) D

Q116 दिए गए चार चित्रों में से तीन किसी ना किसी रूप से संगत है। असंगत की पहचान करें।



- (A) A
- (B) B
- (C) C
- (D) D

116. दी गई श्रृंखला में ? की जगह पर सही संख्या चुनें ।

5, 41, 149, 329, ?

(A) 581

(B) 831

(C) 501

(D) 402

117. आप रात को सिनेमा देखकर आ रहे है और अचानक आप देखते है कि कुछ गुंडे दो लड़कियों का पीछा कर रहे है तो आप क्या करेंगे ?

(A) आप गुंडों से कहते हैं कि वहाँ से चले जाए या इसका नतीजा भुगतने को तैयार रहें ।

(B) आप लड़कियों के साथ जाकर उन्हें घर तक छोड़ देते हैं ।

(C) आप आसपास के लोगों को इकट्ठा करते है ताकि गुंडों से छुटकारा पाया जाए ।

(D) आप चुपचाप देखते हुए निकल जाते हैं ।

Download Answer Key @www.PoliceJobNews.in

118. खाली स्थान को भरो

C K : J F :: G T : _____

(A) M N

(B) O P

(C) L M

(D) N O

अगर एक वृत्त की परिधि 3 गुना ज्यादा है छोटे वृत्त से जिसकी त्रिज्या 2 इंच है तो बड़े वृत्त की त्रिज्या क्या होगी ?

(A) 12 इंच

(B) 10 इंच

(C) 8 इंच

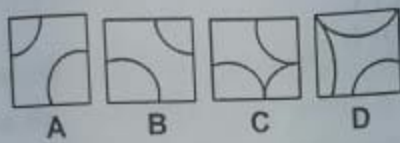
(D) 6 इंच



Q117 Study the incomplete figure titled "X", and then select the correct option which will complete figure X.



Answer Figure:



- (A) Figure A
(B) Figure B
(C) Figure C
(D) Figure D

Q118 Take the following statements to be true, even if they seem to be at variance from commonly known facts. Decide which of the given conclusions logically follows from the statements.

Statements:

- 1) Every minister is a student.
- 2) Every student is inexperienced.

Conclusions:

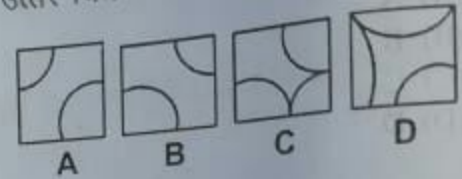
- I) Every minister is inexperienced.
- II) Some inexperienced people are students.

- (A) Only conclusion I follows
(B) Only conclusion II follows
(C) Both, conclusions I and II follow
(D) Neither conclusions I nor II follows

Q117 नीचे के चित्र का अध्ययन करें और "X" के स्थान पर आनेवाले चित्र की पहचान उत्तर विकल्पों चित्रों में से करें।



उत्तर चित्र :



- (A) चित्र A
(B) चित्र B
(C) चित्र C
(D) चित्र D

Q118 नीचे कुछ कथन और निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सत्य माने (इसके बावजूद कि वे सामान्यतः गलत प्रतीत हों), और निष्कर्षों का अध्ययन करें और यह बताएं कि कौन सा निष्कर्ष तार्किक रूप से कथनों से सहमत है।
कथन:

- 1) प्रत्येक मंत्री एक छात्र है।
- 2) प्रत्येक छात्र अनुभवहीन है।

निष्कर्ष :

- I) प्रत्येक मंत्री अनुभवहीन है।
- II) कुछ अनुभवहीन लोग छात्र हैं।

- (A) सिर्फ निष्कर्ष I सहमत है।
(B) सिर्फ निष्कर्ष II सहमत है।
(C) I और II दोनों ही सहमत है।
(D) ना तो I और ना ही II सहमत है।

Q119 Take the following statement to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Decide which of the given conclusions logically follows from the statements.

Statement

- 1) All young scientists are open-minded.
- 2) No open-minded men are superstitious.

Conclusions:

- I) No scientist is superstitious.
 - II) No young people are superstitious.
- (A) Only conclusion I follows
(B) Only conclusion II follows
(C) Both, conclusions I and II follow
(D) Neither conclusions I nor II follows

Q120 Read the statements and identify the logically correct conclusion from the given information.

Statements:

An apple a day keeps the doctor away.

Conclusion:

- I) If one eats an apple every day, a doctor visit can be avoided.
 - II) If one eats an orange every day, he will fall ill.
- (A) Only conclusion I follows
(B) Only conclusion II follows
(C) Neither conclusion I nor II follows
(D) Both, conclusions I and II follow

Q121 Select the option that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term.

Winter : Sweaters :: Monsoon : ?

- (A) Wind
- (B) Gumboots
- (C) Clouds
- (D) Precipitation

B-AN

Q119 नीचे कुछ कथन और निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सत्य माने (इसके बावजूद कि वे सामान्यतः गलत प्रतीत हों), और निष्कर्षों का अध्ययन करें और यह बताएं कि कौन सा निष्कर्ष तार्किक रूप से कथनों से सहमत है।

कथन:

- 1) सभी युवा वैज्ञानिक खुले-विचारों के हैं।
- 2) खुले-विचारों वालों में से कोई भी अन्धविश्वासी नहीं है।

निष्कर्ष :

- I) कोई भी वैज्ञानिक अन्धविश्वासी नहीं है।
 - II) कोई भी युवा अन्धविश्वासी नहीं है।
- (A) सिर्फ निष्कर्ष I सहमत है।
(B) सिर्फ निष्कर्ष II सहमत है।
(C) I और II दोनों ही सहमत है।
(D) ना तो I और ना ही II सहमत है।

Q120 नीचे के कथन का अध्ययन करें और उन निष्कर्षों का चयन करें जो तार्किक रूप से कथन से सहमत हों।

कथन:

रोजाना एक सेब का सेवन आपको डॉक्टर से दूर रखता है।

निष्कर्ष :

- I) यदि प्रत्येक दिन एक सेब खाया जाये तो डॉक्टर के पास जाने से बचा जा सकता है।
 - II) यदि हर रोज एक नारंगी खाया जाया जाये तो बीमार हो सकते हैं।
- (A) सिर्फ निष्कर्ष I सहमत है।
(B) सिर्फ निष्कर्ष II सहमत है।
(C) ना तो I और ना ही II सहमत है।
(D) I और II दोनों ही सहमत है।

Q121 उस विकल्प का चयन करें जिसका तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंध है, जैसा दूसरे शब्द का पहले शब्द से है।

सर्दी : स्वेटर : मानसून : ?

- (A) हवा
- (B) रबर के जूते
- (C) बादल
- (D) वर्षा