

51. Shakuntalam was written by -  
 (A) Kalidasa (B) Bhasa (C) Ashragosha (D) Kamban  
 शाकुन्तलम् किसने लिखा है ?  
 (A) कालीदास (B) भासा (C) अश्रगोश (D) कम्बन
52. Judaism is the religion of the -  
 (A) Jews (B) Muslims (C) Christians (D) Hindus  
 जुडाइज्म किनका धर्म है ?  
 (A) यहूदी (B) मुसलमान (C) ईसाई (D) हिन्दू
53. The founder of the Arya Samaj was -  
 (A) Raja Ram Mohan Roy (B) Swami Dayanand Saraswati  
 (C) Mahadev Gobind Ranade (D) Jyotibha Phule  
 आर्य समाज के संस्थापक थे :-  
 (A) राजा राममोहन राय (B) स्वामी दयानन्द सरस्वती  
 (C) महादेव गोविंद रानाडे (D) ज्योतिबा फूले
54. The Indian National Congress was founded by -  
 (A) A.O. Hume (B) S.N. Bannerji (C) W.C. Bannerji (D) Dadabhai Nauroji  
 भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के संस्थापक थे :-  
 (A) ए.ओ. ह्यूम (B) एस.एन. बनर्जी (C) डब्ल्यू.सी. बनर्जी (D) दादाभाई नौरोजी
55. Who was called Desbandhu -  
 (A) Acharya Narendra Dev (B) Rajendra Prasad  
 (C) Chittaranjan Das (D) G.S. Kharpade  
 देशबन्धु किसे कहा जाता है ?  
 (A) आचार्य नरेंद्र देव (B) राजेन्द्र प्रसाद (C) चितरंजन दाम (D) जी.एस. खारपडे
56. First General Election in India was held in -  
 भारत में पहला आम चुनाव किस सन् में हुआ था - 2010 - Delhi Police Sub Inspector  
 (A) 1948 (B) 1949 (C) 1950 (D) 1951
57. The ancient name of Assam is -  
 (A) Pawa (B) Kamrup (C) Pippalivan (D) Ramgram  
 असम का प्राचीन नाम है :-  
 (A) पावा (B) कामरूप (C) पिप्पलीवन (D) रामग्राम

58. Indo-Pak Border is known as -

- (A) Durand Line (B) McMohan Line (C) Redcliffe Line (D) None of above

भारत-पाक सीमा किस नाम से जानी जाती है ?

- (A) डुरण्ड लाईन (B) मैकमोहन लाईन (C) रेडक्लिफ लाईन (D) इनमें से कोई नहीं

59. Minimum age for being member of Rajya Sabha is -

- (A) 25 years (B) 21 years (C) 30 years (D) 35 years

राज्य सभा सदस्य बनने के लिए न्यूनतम आयु क्या है ?

- (A) 25 वर्ष (B) 21 वर्ष (C) 30 वर्ष (D) 35 वर्ष

60. Fundamental Rights are enshrined in which part of Indian Constitution?

- (A) Part I (B) Part III (C) Part IV (D) Part VI

मौलिक अधिकारों का वर्णन भारतीय संविधान के किस भाग में किया गया है ?

- (A) भाग I (B) भाग III (C) भाग IV (D) भाग VI

61. Which of them has not won Olympic medal?

- (A) Abhinav Bindra (B) Sushil Kumar (C) Saina Nehwal (D) Leander Paes

इनमें से किसने ओलम्पिक पदक नहीं जीता ?

- (A) अभिनव बिन्द्रा (B) सुशील कुमार (C) साइना नेहवाल (D) लिएण्डर पेस

62. Which of the following is the greatest circle?

- (A) Equator (B) Arctic Circle (C) Tropic of Cancer (D) Tropic of Capricorn

इनमें से सबसे बड़ा वृत्त कौन सा है ?

- (A) भूमध्य रेखा (B) आर्कटिक वृत्त (C) कर्क वृत्त (D) मकर वृत्त

63. Revolution of the Earth round the Sun causes -

- (A) Day & Night (B) Tides (C) Seasons (D) None of these

पृथ्वी द्वारा सूर्य के चारों ओर परिक्रमा करने से क्या होता है ?

- (A) दिन और रात (B) ज्वार-भाटा (C) ऋतुएं (D) इनमें से कोई नहीं

64. The Radio Communication is made possible by -

- (A) Troposphere (B) Stratosphere (C) Ionosphere (D) Exosphere

रेडियो प्रसारण इनमें से किसकी वजह से सम्भव हो सका है ?

- (A) क्षोभमण्डल (B) समतापमण्डल (C) आयन मण्डल (D) बाहरी मण्डल

65. Sea breeze flows from –

- (A) Sea to Land at night (B) Land to Sea at night  
(C) Sea to Land in day (D) Land to Sea in day

समुद्री हवाएँ (Sea breeze) चलती हैं :-

- (A) रात में समुद्र से थल की ओर (B) रात में थल से समुद्र की ओर  
(C) दिन में समुद्र से थल की ओर (D) दिन में थल से समुद्र की ओर

66. Who was the founder of the well known computer company 'Apple'?

- (A) Bill Gates (B) Steve Jobs (C) Larry Page (D) Chetan Bhagat

विश्व प्रसिद्ध कम्प्यूटर कम्पनी 'एपल' के संस्थापक कौन थे ?

- (A) बिल गेट्स (B) स्टीव जोब्स (C) लैरी पेज (D) चेतन भगत

67. WikiLeaks founder who remained in news recently –

- (A) Stephen Hawking (B) Richard Branson (C) Rupert Murdoch (D) Julian Assange

विकीलीक्स के संस्थापक जो हाल ही में समाचारों में रहे :-

- (A) स्टीफन हॉकिंग (B) रिचर्ड ब्रैनसन (C) रुपर्ट मर्डोक (D) जुलियन असेन्ज

68. The venue for the Formula One event recently held in India was called –

- (A) Gandhi International Circuit (B) Sriperambadur Race Track  
(C) Buddh International Circuit (D) Sahara Motor Speedway

हाल ही में भारत में फार्मूला वन रेस किस स्थान पर आयोजित हुई ?

- (A) गाँधी इंटरनेशनल सर्किट (B) श्रीपेराम्बदूर रेस ट्रैक  
(C) बुद्ध इंटरनेशनल सर्किट (D) सहारा मोटर स्पीडवे

69. Crop season which starts in winter and continues up to summer is –

- (A) Kharif (B) Zaid (C) Rabi (D) None of these

जाड़े से गर्मी तक के फसल ऋतु को कहा जाता है :-

- (A) खरीफ (B) जैद (C) रबी (D) इनमें से कोई नहीं

70. Which is the oldest Oil Refinery in India?

- (A) Nunamati (B) Digboi (C) Bongaigaon (D) None of the above

भारत में सबसे पुराना तेलशोधक कारखाना कौन सा है ?

- (A) नूनामती (B) डिगबोई (C) बोनगईगाँव (D) इनमें से कोई नहीं

71. Which is the odd one out?

- (A) Knee (B) Shoulder (C) Palm (D) Elbow

इनमें से कौन सा विषम है ?

- (A) घुटना (B) कंधा (C) हथेली (D) कोहनी

72. Find the odd one out from the following -

- (A) Compass (B) Needle (C) Magnet (D) Direction

निम्नांकित में से विषम ढूँढिए :-

- (A) दिक्सूचक (B) सुई (C) चुम्बक (D) दिशा

73. 'Leader' is to 'Follower' as \_\_\_\_\_ is to 'Soldier'.

- (A) Army (B) Battalion (C) Barrack (D) Captain

जैसे 'अनुयायी' के लिए 'नेता' है वैसे ही 'सैनिक' के लिए है \_\_\_\_\_.

- (A) सेना (B) बटालियन (C) बैरक (D) कप्तान

74. JILK : KLIJ :: MNPQ : \_\_\_\_\_?

- (A) QNPM (B) MPQN (C) QPNM (D) PNMQ

75. Complete the series 1, 6, 12, 19, 27, ? :-

श्रृंखला पूरी कीजिए 1, 6, 12, 19, 27, ? :-

- (A) 38 (B) 35 (C) 36 (D) 54

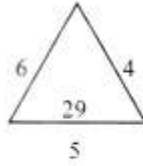
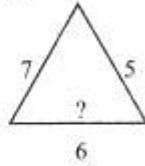
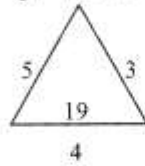
76. If JUNE is coded as NXPF, how will STAY be coded?

यदि JUNE को NXPF कोड दिया जाये, तो STAY को क्या कोड देंगे ?

- (A) WWCZ (B) WVCZ (C) WWDB (D) VWZC

77. Find the missing number -

छुपे नंबर की खोज करो -



- (A) 25 (B) 47 (C) 37 (D) 41

78. A person is walking in the East direction. He turns 45° left and then 90° right. Which direction is he walking now?

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

एक आदमी पूर्व दिशा की ओर चल रहा है। वह 45° बायें और फिर 90° दायें घूमता है। अब वह किस दिशा की ओर चल रहा है ?

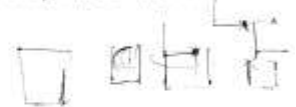
- (A) उत्तर (B) उत्तर-पूर्व (C) दक्षिण-पश्चिम (D) दक्षिण-पूर्व

79. Maya is travelling towards South. Which of the following directions she should take in order to travel towards North?

- (A) Right, left, right, right (B) Left, right, right  
(C) Right, right, left (D) Left, left, left, left.

माया दक्षिण दिशा की ओर यात्रा कर रही है। उत्तर दिशा की ओर यात्रा करने के लिए उसे निम्नांकित में से क्या मोड़ लेने होंगे ?

- (A) दांये, बांये, दांये, दांये (B) बांये, दांये, दांये  
(C) दांये, दांये, बांये (D) बांये, बांये, बांये, बांये



80. Pointing to a photograph, a woman said, "This man's son's sister is my mother-in-law". How is the woman's husband related to the man in the photograph?

- (A) Son (B) Grandson (C) Nephew (D) Son-in-law

एक चित्र की ओर इशारा करते हुए एक औरत ने कहा "इस आदमी के पुत्र की बहन मेरी सास है।" उस औरत के पति का उस चित्र के व्यक्ति से क्या सम्बन्ध है ?

- (A) पुत्र (B) पौत्र (C) भतीजा/भांजा (D) दामाद

81. Which word will come in the second place if the following words were arranged according to dictionary?

कौन सा शब्द दूसरे स्थान पर आयेगा यदि निम्नलिखित सभी शब्दों को शब्दकोश के अनुसार व्यवस्थित किया जाये ?

- (A) Regard (B) Reason (C) Ration (D) Ransom

82. If day-after-tomorrow is Sunday, what was the day-before-yesterday?

- (A) Wednesday (B) Thursday (C) Tuesday (D) Friday

यदि आने वाले कल से अगला दिन रविवार है, तो बीते कल से पिछला दिन क्या था ?

- (A) बुधवार (B) गुरुवार (C) मंगलवार (D) शनिवार

83. A clock is so placed that at 12 noon its minute hand points towards North-East. In which direction would its hour hand point at 1.30 pm?

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

एक घड़ी इस प्रकार रखी है कि दोपहर के 12 बजे मिनट की सुई उत्तर-पूर्वी दिशा में है। दिन के 1.30 बजे इस घड़ी की घंटे वाली सुई किस दिशा में होगी ?

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

84. Jaya ranks 5<sup>th</sup> in a class of 53. What is her rank from the bottom in the class?

53 विद्यार्थियों की कक्षा में जया 5<sup>वें</sup> स्थान पर रही। नीचे से उसका कौन सा स्थान होगा ?

- (A) 48<sup>th</sup> (B) 49<sup>th</sup> (C) 47<sup>th</sup> (D) 50<sup>th</sup>

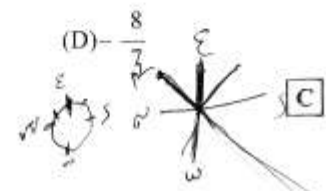
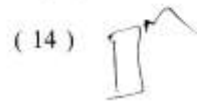
85. If '+' stands for '×', '×' stands for '+', '-' stands for '÷' and '÷' stands for '-' then  $2 - 8 \times 2 + 6 \div 7 =$  ?

यदि '+' के लिए '×', '×' के लिए '+', '-' के लिए '÷' और '÷' के लिए '-' हो तो  $2 - 8 \times 2 + 6 \div 7 =$  ?

- (A) 32 (B) 19 (C) 23 (D)  $8 - \frac{8}{7}$

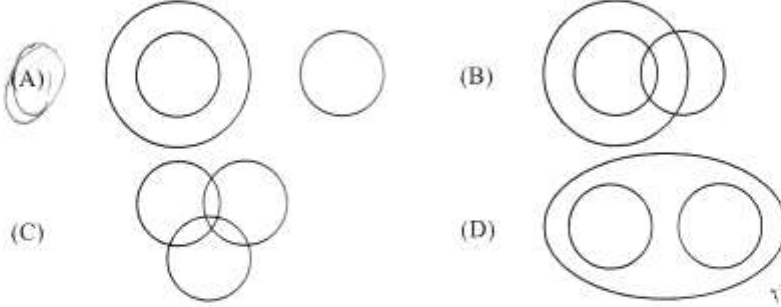


$2 + 8 \div 2 \times 6 -$   
 $2 + 4 \times 6 - 7$



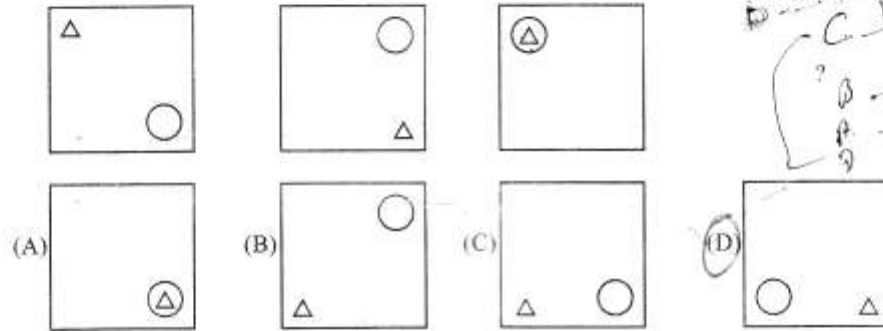
86. Which of the following logical diagrams will best describe the relationship between Birds, Fruits and Mangoes?

निम्न तार्किक आकृतियों में से कौन सी आकृति चिड़ियों, फलों और आमों के बीच सबसे अच्छा सम्बन्ध प्रदर्शित करती है?



87. Find the missing figure :-

छिपा हुआ चित्र को खोजिए :-

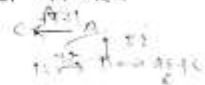


88. A is father of C. D is the son of B. E is the brother of A. If C is the sister of D, how is B related to E?

- (A) Daughter (B) Daughter-in-law (C) Sister (D) Sister-in-law

'सी' का पिता 'ए' है। 'बी' का पुत्र 'डी' है। 'ए' का भाई 'ई' है, और यदि 'डी' की बहन 'सी' है, तो 'बी' का 'ई' के साथ क्या सम्बन्ध है?

- (A) पुत्री (B) पुत्र-वधु (C) बहन (D) भाभी



89. How many times in a day (i.e. 24 hours) the hands of the clock are in a straight line but not together?

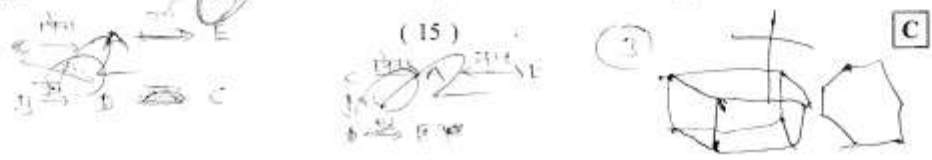
दिन में कितनी बार (24 घंटे में) घड़ी की दोनों सुईयाँ एक सीधी रेखा में होती हैं परन्तु एक दिशा में नहीं?

- (A) 24 (B) 22 (C) 12 (D) 11

90. The minimum number of colours required to paint all the sides of a cube so that no two adjacent faces may have the same colour is -

एक घन (cube) को रंग करने के लिए कम से कम कितने रंगों की आवश्यकता होगी यदि कोई से भी दो साथ के पार्श्व (face) एक रंग के न हों?

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





## दिल्ली पुलिस सिपाही भर्ती परीक्षा के लिए उपयुक्त पुस्तकें



आज के इस कड़े प्रतियोगी युग में केवल एक पुस्तक से किसी परीक्षा को उत्तीर्ण नहीं किया जा सकता इसलिये श्री कृष्ण पब्लिशर्स ने निम्न पुस्तकें प्रकाशित की हैं। एक सही पुस्तक का चुनाव आपके जीवन में एक मील का पत्थर साबित हो सकती है। अतः सदैव पुस्तक सावधानी के साथ चुनें। इस परीक्षा में आपकी सफलता को पूर्ण सुरक्षित करने के लिए हमने निम्न पुस्तकें प्रकाशित की हैं।

1. दिल्ली पुलिस सिपाही गाईड	₹ 140.00
2. एस. के. अंकगणित (वस्तुनिष्ठ) पूर्ण हल सहित	₹ 110.00
3. एस. के. सामान्य ज्ञान (वस्तुनिष्ठ) पूर्ण हल सहित (1989 से अब तक के प्रश्नों का समावेश वर्ष सहित)	₹ 75.00
4. सामान्य ज्ञान वृहत (पृष्ठ 400)	₹ 90.00
5. करंट अफेयर (वस्तुनिष्ठ)	₹ 20.00
6. एस. के. तर्क शक्ति परीक्षण (सभी प्रश्नों की व्याख्या)	₹ 200.00
7. दिल्ली पुलिस अभ्यास पेपर सैट (20 पेपर हल सहित)	₹ 80.00
8. न्यू करंट इवेन्ट	₹ 16.00



## एस. के.

## तर्कशक्ति परीक्षण



- सभी समस्याएँ पूर्ण व्याख्या सहित हल की गई हैं।
- पुस्तक श्री कृष्ण कोचिंग सेन्टर के अध्यापकों की पूरी टीम के सहयोग से लिखी गई है।
- सभी प्रश्न दिल्ली पुलिस, CPO-SI, SSC, रेलवे व RPSC के द्वारा आयोजित विभिन्न परीक्षाओं से लिये गये हैं।
- अधिकांश प्रश्नों के साथ उनके पूछे गये वर्ष/आयोग का नाम दिया गया है।
- प्रत्येक Chapter में प्रश्नों की सभी Types ली गई हैं।
- पूरी टीम के सहयोग से कई समस्याओं के नए Short-cut खोजे गये हैं जो पहली बार इस पुस्तक में प्रकाशित किये जा रहे हैं। जैसे : पासा, न्याय, घड़ी, क्लेण्डर इत्यादि।
- हम जानते हैं कि हमारा पाठक वेहत क्षेत्र का विद्यार्थी है अतः मूल्य अन्य प्रकाशकों के मुकाबले काफी कम रखा गया है।
- विद्यार्थियों से समयाभाव में हो सकने वाली गलतियों की ओर ध्यान आकर्षित करवाया गया है।

राम सिंह यादव

मूल्य ₹ 200.00