

- प्रश्नचिन्ह (?) को सही विकल्प द्वारा प्रतिस्थापित करें।
 

(a) 47      (b) 48  
(c) 50      (d) 49
- एक रॉकेट जिसका आरंभिक द्रव्यमान  $850 \text{ kg}$  है,  $2.3 \text{ kgs}^{-1}$  की दर से ईंधन की खपत करता है। रॉकेट इंजन के सापेक्ष निकासी गैसों की गति  $2800 \text{ ms}^{-1}$  है। रॉकेट इंजन कितना प्रणोद लगाता है?
 

(a)  $6440 \text{ N}$       (b)  $5.47 \times 10^8 \text{ N}$   
(c)  $1217 \text{ N}$       (d)  $7400 \text{ N}$
- बांस के एक टुकड़े से जुड़ी एक तार वाला इकलौता वाद्य यही है। इसे क्या कहते हैं?
 

(a) खंजरी      (b) बीन  
(c) सारंगी      (d) एकतारा
- मानव ज्ञान की प्रकृति, उद्धव और सीमाओं का दार्शनिक अध्ययन ..... कहलाता है।
 

(a) इथोलॉजी      (b) इनोलॉजी  
(c) एंडोलॉजी      (d) एपिस्टेमोलॉजी
- निम्नलिखित में से कौन-सा राष्ट्रीय राजमार्ग हरियाणा से होकर गुजरता है, दिल्ली और पंजाब में फाजिल्का को जोड़ता है?
 

(a) NH 8      (b) NH 10  
(c) NH 2      (d) NH 65
- निम्नलिखित में से कौन-सी राजा हर्षवर्धन की रचना नहीं है?
 

(a) कादंबरी      (b) प्रियवर्षिका  
(c) नागानंद      (d) रत्नावली
- एम.एस. एक्सेल में, ..... एक टेक्स्ट फंक्शन है, भिन्न सेलों के मानों को एक सेल संयुक्त करने में उपयोगी है।
 

(a) MERDE      (b) ADO

- (c) CONCATENATE  
(d) SUM
- $O_2, O_2^+, O_2^-, O_2^{2-}$  में से किस स्पीशीज की आवंध दूरी सबसे छोटी होगी?
 

(a)  $O_2^{2-}$       (b)  $O_2^+$   
(c)  $O_2^-$       (d)  $O_2$
- 24, 36 और 40 का लघुत्तम समापवर्त्य ज्ञात करें।
 

(a) 480      (b) 360  
(c) 120      (d) 240
- यदि EXAMINATION की कूट संख्या 125 दी है, तो HARDWORK की कूट संख्या क्या दी जा सकती है?
 

(a) 98      (b) 68  
(c) 521      (d) 258
- $x$  का मान ज्ञात कीजिए।  

$$\frac{11}{4} = \frac{77}{x}$$

(a) 308      (b) 44  
(c) 28      (d) 77
- हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 की किस धारा में 'भूमि का अधिग्रहण' उल्लिखित है?
 

(a) धारा 256      (b) धारा 255  
(c) धारा 253      (d) धारा 254
- प्राचीन गुंबद स्मारक हरियाणा में कहाँ स्थित है?
 

(a) पलवल      (b) हिसार  
(c) केथल      (d) भिवानी
- यदि एक संख्या की एक-चौथाई की एक-तिहाई 15 है, तो उस संख्या का  $\frac{3}{10}$  है—
 

(a) 54      (b) 45  
(c) 35      (d) 36
- हरियाणा लोकसेवा आयोग के सदस्यों की नियुक्ति कौन करता है?
 

(a) राष्ट्रपति      (b) राज्य का मुख्यमंत्री  
(c) प्रधानमंत्री      (d) राज्यपाल
- पानीपत का प्रथम युद्ध ..... वर्ष में हुआ।
 

(a) 1536      (b) 1529  
(c) 1526      (d) 1532
- समरूपता पूर्ण कीजिए।  
थर्मामीटर : डिग्री : : घड़ी : ?
 

(a) वेरा      (b) घंटा  
(c) टॉवर      (d) ऊँचाई
- 23 अप्रैल, 1966 को न्यायमूर्ति जे.सी. शाह की अध्यक्षता में बने शाह आयोग ने अपना प्रतिवेदन कब प्रस्तुत किया?
 

(a) 28 जुलाई, 1966  
(b) 31 मई, 1966  
(c) 15 जुलाई, 1966  
(d) 30 जून, 1966
- हरियाणा का प्रथम राज्यपाल कौन था?
 

(a) बी.एन. चक्रवर्ती  
(b) जी.डी. तापसे  
(c) आर.एस. नरुला  
(d) धर्मवीर
- वर्तमान में अरुण और दीपक की आयु का अनुपात  $4:3$  है। 6 वर्ष वाद अरुण की आयु 26 वर्ष होगी। वर्तमान में दीपक की आयु कितनी है?
 

(a) 21 वर्ष      (b)  $19\frac{1}{2}$  वर्ष  
(c) 12 वर्ष      (d) 15 वर्ष
- कौन-सा अनुच्छेद, धार्मिक, भाषीय और प्रदेशीय या प्रांतीय विविधता से परे भारत के सभी लोगों में समरसता और समान भ्रातृत्व की भावना को प्रोत्साहन देने और महिलाओं के सम्मान के विरुद्ध प्रथाओं का त्याग करने के मौलिक कर्तव्य का प्रावधान करता है?
 

(a) अनुच्छेद 45 A  
(b) अनुच्छेद 32 A  
(c) अनुच्छेद 50 A  
(d) अनुच्छेद 51 A
- हरियाणा के किस जिले में सबसे ऊँची छोटी 'करोह' स्थित है?
 

(a) नूंह      (b) पंचकुला  
(c) कुरुक्षेत्र      (d) अंबाला

- १७४
23. हरियाणा राज्य का निर्माण 1 नवंबर, 1966 को किस समिति की अनुशंसा पर हुआ था ?  
 (a) सर छोटू राम  
 (b) लाल बहादुर शास्त्री  
 (c) सरदार हुकम सिंह  
 (d) इंदिरा गांधी
24. तांगनिका झील कहाँ स्थित है ?  
 (a) ऑस्ट्रेलिया (b) उत्तर अमेरिका  
 (c) एशिया (d) अफ्रीका
25. वर्ष 2015 में बैडमिंटन में विश्व में पहला स्थान प्राप्त करने वाले भारत के हरियाणा में जन्मे पहले खिलाड़ी का नाम बताइए ।  
 (a) पी. कश्यप (b) पी. गोपीचंद  
 (c) पी.वी. सिंधु (d) साइना नेहवाल
26. ..... एक कनेक्शनरहित, अविश्वस्त परिवहन प्रोटोकोल है ।  
 (a) यूसर डाटाग्राम प्रोटोकॉल (UDP)  
 (b) ट्रान्समिशन कट्रोल प्रोटोकोल (TCP)  
 (c) (A) और (B) दोनों  
 (d) इनमें से कोई नहीं
27. हरियाणा में राष्ट्रपति शासन दूसरी बार कब लागू हुआ ?  
 (a) 1987 (b) 1969  
 (c) 1977 (d) 1971
28. 2011 के भारतीय वन सर्वेक्षण के अनुसार हरियाणा का कौन-सा जिला सर्वाधिक वन छादित है ?  
 (a) गुरुग्राम (b) फतेहाबाद  
 (c) पानीपत (d) पंचकुला
29. 1977 में अशोक मेहता समिति, ने ..... की स्थापना के लिए अनुशंसा की थी ।  
 (a) नगर पंचायत (b) पंचायत समिति  
 (c) महा पंचायत (d) मंडल पंचायत
30. यदि  $x$  और  $y$  ऋणात्मक हैं, तो निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सदैव सत्य है/हैं ?  
 I.  $x + y$  धनात्मक है ।  
 II.  $xy$  धनात्मक है ।  
 III.  $x - y$  धनात्मक है ।  
 (a) केवल I और III  
 (b) केवल III  
 (c) केवल I  
 (d) केवल II
31. संविधान सभा द्वारा भारत के राष्ट्रीय ध्वज का प्रारूप ..... को अपनाया गया ।  
 (a) 26 नवंबर, 1949  
 (b) 24 जनवरी, 1950  
 (c) 22 जुलाई, 1947
32. (d) 27 दिसंबर, 1946  
 हरियाणा में पंचायत समिति के कार्यपालक अधिकारी ..... के प्रशासनिक नियंत्रण में होंगे ।  
 (a) अध्यक्ष (b) विकास अधिकारी  
 (c) राष्ट्रपति (d) आयुक्त
33. निम्नलिखित में से कौन-सी बाणभट्ट की रचना है ?  
 (a) भगवद्गीता (b) सूर सागर  
 (c) गीत रामायण (d) हर्षचरित
34. निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य हरियाणा के साथ अपनी सीमा साझा करता है ?  
 (a) सिक्किम (b) मिजोरम  
 (c) अरुणाचल प्रदेश  
 (d) हिमाचल प्रदेश
35. एलोरा का कैलास मंदिर ..... द्वारा बनवाया गया ।  
 (a) अमोघवर्ष-I (b) ध्रुव  
 (c) कृष्ण-I (d) कृष्ण-III
36. कौन-सा विश्व का सबसे ऊँचा युद्धस्थल है ?  
 (a) कारगिल  
 (b) अक्साई चिन  
 (c) सियाचिन ग्लेशियर  
 (d) लद्दाख
37. एक बाइट के आधे भाग को ..... कहा जाता है ।  
 (a) वर्ड साइज (b) बाइट  
 (c) बिट (d) निब्बल
38. निम्नलिखित में से किस वास्तुकार ने चंडीगढ़ में नगर संग्रहालय की योजना बनायी ?  
 (a) नॉर्मन फोस्टर (b) रेंजो पियानो  
 (c) फ्रैंक लॉयड (d) ली कार्बुसियर
39. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 के अध्याय X के अनुसार पंचायत समिति द्वारा बनाए जाने वाली अनिवार्य समिति का भाग निम्नलिखित में से कौन-सा नहीं है ?  
 (a) सामाजिक न्याय समिति  
 (b) वित्त, लेखा परीक्षण और आयोजना समिति  
 (c) सामान्य समिति  
 (d) स्वास्थ्य एवं कल्याण समिति
40. ..... एक नियम है, जो इससे संबंधित है कि किस प्रकार के आंकड़े एक सेल में प्रविष्ट किए जा सकते हैं ।  
 (a) बाउंड्री वैल्यू  
 (b) डाटा-वेलिडेशन रूल  
 (c) फॉर्मेट रूल
41. (d) ट्रांसप्रोज रूल  
 हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 की धारा 164 से कौन-सा प्रावधान संबंधित है ?  
 (a) मतदाताओं की सूची तैयार करना  
 (b) झूठी घोषणा करना  
 (c) चुनावी विभाजन  
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
42. निम्नलिखित तीन शब्दों के लिए सबसे उपयुक्त विवरण चुनिए ।  
 मक्खी, मधुमक्खी, चीटी  
 (a) कीट (b) दीमक  
 (c) तिलचट्टा (d) मकड़ी
43. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 की किस धारा में 'प्राधिकरण की स्थापना और संरचना' उल्लिखित है ?  
 (a) धारा 220 (b) धारा 221  
 (c) धारा 218 (d) धारा 219
44. भारत सरकार की निम्नलिखित में से किस संस्था ने महिलाओं की सुरक्षा पर ध्यान देने के लिए 'मेरी सहेली' पहल को हाल ही में लांच किया है ?  
 (a) राष्ट्रीय महिला आयोग  
 (b) राष्ट्रीय सतर्कता आयोग  
 (c) भारतीय पुलिस सेवा  
 (d) भारतीय रेलवे
45. नागफनी और रसदार वृक्षों की विरत और संकटग्रस्त प्रजातियों के लिए समर्पित एशिया का सबसे बड़ा बगीचा हरियाणा के ..... में स्थित है ।  
 (a) मेवात (b) सोनीपत  
 (c) पंचकुला (d) यमुनानगर
46. हरियाणा का सबसे पुराना रेलवे स्टेशन कहा है, जो 1873 में बना था ?  
 (a) रेवाड़ी (b) हांसी  
 (c) सिरसा (d) अंबाला
47. हरियाणा का सबसे कम साक्षरता वाला जिला कौन-सा है ?  
 (a) रेवाड़ी (b) महेंद्रगढ़  
 (c) भिवानी (d) मेवात
48. बांग्लादेश किस वर्ष में स्वतंत्र हुआ ?  
 (a) 1948 (b) 1961  
 (c) 1947 (d) 1971
49. हरियाणा में ओट्रू बैराज किस नदी पर स्थित है ?  
 (a) यमुना (b) साहिबी  
 (c) घग्गर-हकरा (d) टांगरी

50. वह संख्या चुनिए जो अन्य तीनों से भिन्न है।  
 (a) 12                   (b) 24  
 (c) 48                   (d) 59
51. कौन-सा जिला हरियाणा का 22वां जिला घोषित किया गया है?  
 (a) नूह               (b) चरखी दादरी  
 (c) पलवल           (d) इनमें से कोई नहीं
52. शासक विग्रहराज-IV के तीन शिलालेख किस स्तंभ में हैं?  
 (a) टोपरा स्तंभ   (b) विजयनगर स्तंभ  
 (c) धोयसल स्तंभ (d) पल्लव स्तंभ
53. निम्न में से कौन-सा हरियाणा में मंडल नहीं है?  
 (a) रेवाड़ी           (b) हिसार  
 (c) गुरुग्राम       (d) रोहतक
54. 'बुडेस्टैग' और 'बुडेसैट' ..... में विधायिका के दो सदन है।  
 (a) डेन्मार्क           (b) बेल्जियम  
 (c) जर्मनी           (d) फ्रांस
55. हरियाणा में फरीदाबाद शहर की स्थापना किसने की?  
 (a) मलिक महदूद खान  
 (b) राजा नुहार सिंह  
 (c) शेख फरीद       (d) जहांगीर
56. तापमान और दबाव की समान परिस्थितियों में सभी गैसों के समान आयतनों में अणुओं की समान संख्या होती है। यह है—  
 (a) एवोगेड्रो का नियम  
 (b) डाल्टन का नियम  
 (c) चाल्स का नियम  
 (d) बायल का नियम
57. निम्नलिखित में से कौन-सी हरियाणा में पंचायती राज की सबसे निचली इकाई है?  
 (a) ताल्लुक पंचायत  
 (b) ग्राम पंचायत  
 (c) जिला परिषद  
 (d) ब्लॉक पंचायत
58. हरियाणा में कितने नगर निगम हैं?  
 (a) 10                   (b) 19  
 (c) 17                   (d) 20
59. एक व्यक्ति 2 वर्ष के लिए 4% प्रति वर्ष साधारण व्याज की दर से Rs. 5,000 उधार लेता है। यह तुरंत उसे 2 वर्ष के लिए एक अन्य व्यक्ति को  $6\frac{1}{4}$ % प्रति वर्ष साधारण व्याज की दर से उधार दे देता है। उसके इस अंतरण में प्रति वर्ष लाभ ज्ञात कीजिए।
- (a) Rs. 167.50   (b) Rs. 150  
 (c) Rs. 112.50   (d) Rs. 125
60. यदि GYMNASIUM को NTJRBM-NXH लिखा जाता है, तो उसी कूट का प्रयोग करके COMPLAINT को ..... लिखा जाएगा।  
 (a) FTYZAAJJK  
 (b) EJNNNDOPOT  
 (c) DNNOMZNMU  
 (d) UMJZMONND
61. हरियाणवी भाषा में 'अमृतवाणी' की रचना किसने की?  
 (a) संत गरीबदास (b) गुरु गोरखनाथ  
 (c) जेटराम           (d) राजा राम शास्त्री
62. यदि शब्द 'BENEFICIAL' के पहले और छठे अक्षर का स्थान आपस में बदल दिया जाए इसी प्रकार दूसरे और सातवें अक्षर का स्थान आपस में बदल दिया जाए और आगे भी इसी प्रकार बदल दिए जाए तो पुनर्व्यवस्था के बाद दाएं छोर से तीसरा अक्षर कौन-सा होगा?  
 (a) N                   (b) F  
 (c) C                   (d) E
63. हरियाणा का कुल क्षेत्रफल है—  
 (a) 22312 km<sup>2</sup> (b) 44212 km<sup>2</sup>  
 (c) 33212 km<sup>2</sup> (d) 34212 km<sup>2</sup>
64. भारतीय प्रबंधन संस्थान (IIM) रोहतक की स्थापना किस वर्ष में हुई?  
 (a) 2001               (b) 2009  
 (c) 2011               (d) 2013
65. जिसकी गतिज ऊर्जा 120 eV हो, उस इलेक्ट्रॉन की डी ब्रॉगली तरंगदैर्घ्यता क्या है?  
 (दिया है :  $m_e = 9.11 \times 10^{-31}$  kg,  
 $h = 6.63 \times 10^{-34}$  Js,  
 $1eV = 1.6 \times 10^{-19}$  J)  
 (a) 0.5 nm           (b) 100 nm  
 (c) 0.8 nm           (d) 0.112 nm
66. कौन-सा देश हिंद-प्रशांत चतुष्कोण (इंडोपै. सिफिक क्वाड) समूह का भाग नहीं है?  
 (a) इंडोनेशिया   (b) यू.एस.  
 (c) जापान           (d) भारत
67. संक्षिप्त रूप DOS ..... के लिए आता है।  
 (a) ड्राइवर ऑपरेशनल सिस्टम  
 (b) डिस्कलेस् ऑपरेटिंग सिस्टम  
 (c) डिस्क ऑपरेटिंग सिस्टम  
 (d) ड्राइवर ऑपरेटिंग सिस्टम
68. विश्व की सबसे गहरी झील कौन-सी है?  
 (a) मलावी झील   (b) बैकाल झील  
 (c) विक्टोरिया झील  
 (d) कीवू झील
69. हरियाणा में, एच.आर.डी.एफ.ए. का मतलब है—  
 (a) हरियाणा रुरल डेवलपमेंट फंड एडमिनिस्ट्रेशन  
 (b) हरियाणा रेग्युलेटरी डेवलपमेंट फॉरेस्ट  
 (c) हरियाणा रुरल डेवलपमेंट फॉरेस्ट एडमिनिस्ट्रेशन  
 (d) हरियाणा रजिस्ट्री डेवलपमेंट फंड एडमिनिस्ट्रेशन
70. यदि शब्द "NUTAN" के अक्षरों को वर्णमाला के क्रमानुसार दाएं से बाएं पुनः व्यवस्थित किया जाए, तो कितने अक्षर समान स्थिति में रहेंगे?  
 (a) तीन               (b) दो  
 (c) कोई नहीं       (d) एक
71. डिस्क को धारण करने वाले उपकरण को कहा जाता है।  
 (a) डिस्क ड्राइव (b) डिस्क सेट  
 (c) डिस्क लेट       (d) डिस्क बैग
72.  $\frac{(469 + 174)^2 - (469 - 174)^2}{469 - 174} =$   
 (a) 643               (b) 295  
 (c) 2                   (d) 4
73. हरियाणा में पंचायत समिति की कौन-सी समिति स्थापना मामलों, संप्रेषण, निर्माण, ग्रामीण आवास आदि से संबंधित कार्य निष्पादित करती है?  
 (a) ग्रामीण विकास समिति  
 (b) सामाजिक न्याय समिति  
 (c) वित्त, लेखा परीक्षण और आयोजना समिति  
 (d) सामान्य समिति
74. हरियाणा के फरीदाबाद जिले में सूरजकुंड झील किसने बनाया?  
 (a) राजा गुरुदित सिंह  
 (b) राजा सूरजपाल  
 (c) राजा सिरज देव  
 (d) राजा नाहर सिंह
75. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 के अनुसार ग्राम पंचायत का सरपंच ..... के माध्यम से चुना जाता है।  
 (a) हाथ दिखाकर  
 (b) अनुपस्थितों के मतदान

	(c) गुप्त मतदान (d) खुला मतदान		(b) Reprisal (c) Self-condemnation (d) Deceitfulness.		84. वाक्य के कितने भाग होते हैं? (a) तीन (b) चार (c) दो (d) इनमें से कोई नहीं
76.	60 और 75 के बीच के अभाज्य संख्याओं का योग ज्ञात करें। (a) 272 (b) 211 (c) 199 (d) 201	81.	Read the sentence to find out whether there is any error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence. Mark the option of that part with error as your answer. If there is no error, mark (D). (Ignore errors of punctuation. If any.) He is going every day for a morning walk with his Idends and neighbours. (a) for a morning walk (b) with his friends and neighbours (c) He is going every day (d) no error.	85.	'औरंगजेब की आखिरी रात' एकांकी के रचनाकार हैं- (a) विणु प्रभाकर (b) नंगश मेहता (c) गमकुमार वर्मा (d) भूवनेश्वर
<b>Direction (Q.No. 77 and 78): Fill in the blanks with appropriate words.</b>					
77.	An ..... man is sure to be successful. (a) Indestrious (b) Industrious (c) Industrus (d) Indistrious	82.	Choose the one word substitution for the following group of words. Anything which destroys the effect poison. (a) Antidote (b) Seramycin (c) Serum (d) Antiseptic	86.	'सूरसागर' के रचनाकार हैं- (a) कवीर (b) गमानंद (c) सूरदास (d) तुलसीदास
78.	Do not ..... your voice here: this is a library. (a) race (b) rice (c) rise (d) raise	83.	ऐसे शब्द जो संस्कृत और प्राकृत से विकृत होकर हिन्दी से आये हैं, ..... कहलाते हैं। (a) तद्रभव (b) विदेशी (c) तत्सम (d) इनमें से कोई नहीं	87.	निम्न में से कौन-सी जीवनी है? (a) आज का जापान (b) हवा में तैरते हुए (c) वे दिन वे लोग (d) स्मृति के झराखे में
79.	Choose the correct synonym of the word underlined in the following sentence from the alternatives given below it. He saw the <u>bewildered</u> look on my face. (a) Baffled (b) Sad (c) Pleasant (d) Happy			88.	किसके अनुसार "पद्मावत" एक समासोन्निम्न काव्य है? (a) रामकुमार वर्मा (b) गुलाब राय (c) आचार्य गमचंद्र शुक्ल (d) गणपति चंद्र गुप्त
80.	Select the antonym of the word given in capital letters. <b>RECTITUDE</b> (a) Punotuality			89.	किस क्षेत्र की बोली को 'काशिका' कहा गया है? (a) मगध (b) वनारस (c) बांसवाड़ा (d) आरा-भोजपुर
				90.	'देश-विदेश' ..... समास का उदाहरण है। (a) तत्पुरुष (b) वहुव्रीहि (c) द्विगु (d) द्वंद्व

### उत्तरमाला

1. (c)	2. (a)	3. (d)	4. (d)	5. (b)	6. (a)	7. (c)	8. (b)	9. (b)	10. (a)
11. (c)	12. (d)	13. (b)	14. (a)	15. (d)	16. (c)	17. (b)	18. (b)	19. (d)	20. (d)
21. (d)	22. (b)	23. (c)	24. (d)	25. (d)	26. (a)	27. (c)	28. (d)	29. (d)	30. (d)
31. (c)	32. (b)	33. (d)	34. (d)	35. (c)	36. (c)	37. (d)	38. (d)	39. (d)	40. (b)
41. (a)	42. (a)	43. (b)	44. (d)	45. (c)	46. (a)	47. (d)	48. (d)	49. (c)	50. (d)
51. (b)	52. (a)	53. (a)	54. (c)	55. (c)	56. (a)	57. (b)	58. (a)	59. (c)	60. (d)
61. (a)	62. (a)	63. (b)	64. (b)	65. (d)	66. (a)	67. (c)	68. (b)	69. (a)	70. (c)
71. (a)	72. (d)	73. (d)	74. (b)	75. (c)	76. (a)	77. (b)	78. (d)	79. (a)	80. (d)
81. (c)	82. (a)	83. (a)	84. (c)	85. (c)	86. (c)	87. (d)	88. (c)	89. (b)	90. (d)