

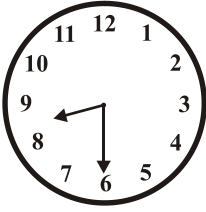
પ્રથમ સત્ર

1. 'જિન' એટલે
(A) જૈન (B) ખ્રિસ્તી (C) જવું (D) જેવું
2. પારસી લોકોનું નવું વર્ષ તરીકે ઉજવાય છે.
(A) ઈદ (B) દિવાળી (C) પતેતી (D) સંવત્સરી
3. 'જ્ઞાની' શબ્દનો વિરોધી શબ્દ કયો છે ?
(A) પ્રજ્ઞાની (B) અજ્ઞાની (C) જાણકાર (D) નિરક્ષર
4. નીચેનામાંથી સંજ્ઞા શોધો.
(A) નદી (B) કુશળ (C) મધુર (D) સુંદર
5. દેરાસર કયા ધર્મનું ધર્મસ્થાન છે ?
(A) જૈન (B) ખ્રિસ્તી (C) બૌદ્ધ (D) હિંદુ
6. નીચે આપેલ જોડમાંથી કઈ જોડના શબ્દોના અર્થ એકબીજાના વિરોધી છે ?
(A) ભીનું - ભેજવાળું (B) ગરમ - ઠંડાળું (C) તીક્ષ્ણ - બુદ્ધ (D) ખાલી - પોલું
7. નીચેનામાંથી કયો શબ્દ અલગ પડે છે ?
(A) પબ્લિક (B) ફોન (C) સ્ટંભ (D) સ્ટોર
8. યુવક મેડમને કામ માટે આજીજી કરતો હતો. (લીટી દોરેલા રૂઢિપ્રયોગનો શો અર્થ થાય ?)
(A) વિનંતી કરવી (B) આગ્રહભરી વિનંતી કરવી
(C) માંગણી કરવી (D) હાજી, નાજી કરવું
9. 'મુશ્કેલ માર્ગ' માટેનો શબ્દ
(A) દુર્ગમ (B) દુર્લભ (C) સુગમ (D) સુલભ
10. શબ્દકોશ મુજબ કયો ક્રમ સાચો છે ?
(A) ક, ખ, ગ, ઘ (B) ન, મ, ગ, જ (C) ક, કં, કા, કાં (D) ક, કા, કિ, કી
11. રવિશંકર મહારાજ નો જન્મ ક્યાં થયો હતો ?
(A) રઢું (B) ખેડા (C) નડિયાદ (D) વડુ
12. નીચેનામાંથી કઈ જોડણી સાચી છે ?
(A) સઉરાષ્ટ્ર (B) સૌરાષ્ટ્ર (C) સૌરાષ્ટ્ર (D) સૌરાષ્ટ
13. વાક્યમાં અલ્પ વિરામ કરતાં વધારે અટકવા માટે બીજું કયું ચિહ્ન મૂકવામાં આવે છે ?
(A) (!) (B) (,) (C) (;) (D) ?
14. મુસ્લિમ ધર્મ મુજબ ખાટમાં શબ ગોઠવેલું હોય તેને શું કહેવાય ?
(A) મૈયત (B) કોફીન (C) દફન (D) નનામી

15. 'ઉજ્જડ ગામમાં એરંડો પ્રધાન', ગામ આખું અંગૂઠા છાપ એટલે હરખચંદનો ભાવ પૂછાય.
(લીટી દોરેલ કહેવતનો શો અર્થ થાય ?)
- (A) ગામમાં બધાં જ ભણેલા, હરખચંદ એકલા જ અભણ. (B) ગામમાં બધાં જ અભણ, હરખચંદ એકલા જ ભણેલા.
(C) બહુ સારી વસ્તુ મળે, ત્યાં ખરાબ વસ્તુ ભૂલી જવાય. (D) ઉજ્જડ ગામના પ્રધાનનું નામ હરખચંદ હતું.
16. 'પુંખી' આકાશમાં ઉડે છે. (લીટી દોરેલ સંજ્ઞાનો પ્રકાર લખો)
- (A) વ્યક્તિવાચક (B) જાતિવાચક (C) ભાવવાચક (D) સમૂહવાચક
17. - કાવ્યપંક્તિ પૂર્ણ કરો.
સૌની સમાન માતા,
- (A) સૌએ સમાન તેથી (B) સંતાન સૌ તમારાં! (C) સાહો બધા પરસ્પર (D) ના ઉચ્ચનીચ કોઈ
18. 'જીવનનું મુખ્ય કર્તવ્ય' - શબ્દ સમૂહ માટે એક શબ્દ આપો.
- (A) જીવનમર્મ (B) જીવનધર્મ (C) જીવનપથ (D) જીવનરથ
19. શબ્દકોશના ક્રમ પ્રમાણે કયું શબ્દજૂથ સાચું છે ?
- (A) મહિષી, વૃષ્ટિ, સૃષ્ટિ, લઘુ (B) લઘુ, મહિષી, સૃષ્ટિ, વૃષ્ટિ
(C) મહિષી, લઘુ, વૃષ્ટિ, સૃષ્ટિ (D) મહિષી, સૃષ્ટિ, વૃષ્ટિ, લઘુ
20. (" ") વિરામચિહ્નનો ઉપયોગ લેખનમાં ક્યારે કરવામાં આવે છે ?
- (A) વાક્ય પૂરું થાય ત્યારે
(B) વાક્ય વાંચતી વખતે અટકવાનું હોય ત્યારે
(C) પ્રશ્ન પૂછવાનો હોય ત્યારે
(D) કોઈ વ્યક્તિએ કહેલી વાત બરાબર એના જ શબ્દોમાં લખવાની હોય ત્યારે
21. 10 સે.મી. લંબાઈના ચોરસ રૂમાલની પરિમિતિ કેટલી થાય ?
- (A) 20 સે.મી. (B) 40 સે.મી. (C) 100 સે.મી. (D) ત્રણેયમાંથી એકેય નહીં
22. 80 મીટર લંબાઈ અને 70 મીટર પહોળાઈ ધરાવતા ખેતરની પરિમિતિ કેટલી થશે ?
- (A) 560 મીટર (B) 300 મીટર (C) 150 મીટર (D) 75 મીટર
23. આલેખપત્ર પર દોરેલી ઊભી રેખાને શું કહે છે ?
- (A) X - અક્ષ (B) Y - અક્ષ (C) સ્તંભ (D) હાર
24. સરવાળો કરો : 3832 + 2669
- (A) 6491 (B) 5491 (C) 5591 (D) 6501
25. 8 સે.મી. લંબાઈ અને 6 સે.મી. પહોળાઈ ધરાવતા લંબચોરસનું ક્ષેત્રફળ કેટલું થાય ?
- (A) 12 ચો.સે.મી. (B) 14 ચો.સે.મી. (C) 28 ચો.સે.મી. (D) 48 ચો.સે.મી.
26. એક શાળાના ધોરણ-6 ના વર્ગમાં કુલ 40 વિદ્યાર્થીઓ છે. જો આજે 80% હાજરી હોય તો હાજર વિદ્યાર્થીઓની સંખ્યા કેટલી થાય ?
- (A) 28 (B) 20 (C) 32 (D) 36
27. બાદબાકી કરો : 2130 - 1254
- (A) 1876 (B) 0876 (C) 0984 (D) 2876
28. $\frac{3}{4}$ એટલે કેટલા ટકા ?
- (A) 20% (B) 25% (C) 75% (D) એક પણ નહીં

29. सुनिश्चितीये अेक इिज रु 10,000 मां डरीधुं. थोडा समय पछी तेमना मित्रने आ इिज रु 9,000 मां वेची दीधुं. तो केटला टका डोट जय ?
 (A) 5% (B) 10% (C) 20% (D) 50%
30. गुणककर करो : 473×15
 (A) 6195 (B) 6055 (C) 7055 (D) 7095
31. डू.इं. = रु.1225, डरजत = रु.25, वे.इं. रु.1325 डोय तो नई केटला टका थाय ?
 (A) 5% (B) 6% (C) 10% (D) 15%
32. नीयेनामांथी कर् सजातीय पढोनी जोड डे ?
 (A) $7x^2$ अने $7y^2$ (B) $8ab$ अने $8a^2b^2$ (C) $-x^2$ अने x^2 (D) त्रणयेमांथी अेकेय नई
33. डगुणककर करो : $4228 \div 14$
 (A) 32 (B) 302 (C) 320 (D) त्रणयेमांथी अेकेय नई
34. $7 \times 7 \times 7 \times 5 \times 5 \times 5 \times 5$ ने घात स्वरूपमां कर् रीते लडुी शकय ?
 (A) $7^5 \times 5^7$ (B) $7^2 \times 5^4$ (C) $7^3 \times 5^3$ (D) त्रणयेमांथी अेकेय नई
35. \overleftrightarrow{PQ} अने \overleftrightarrow{RS} परस्पर लंभरेडुओ डोय तो, तेने संकेतमां कर् रीते लडुाय ?
 (A) $\overline{PQ} \perp \overline{RS}$ (B) $\overrightarrow{RS} \perp \overrightarrow{PQ}$ (C) $\overleftrightarrow{RS} \perp \overleftrightarrow{PQ}$ (D) $PQ \perp RS$
36. $2x^3y^4$ मां पढनो घात केटलो डे ?
 (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 7
37. नीयेनामांथी कर् डडुपढी त्रिपढी डे ?
 (A) $4ab^2c$ (B) $2xy - 7$ (C) $a^2 + ab + b^2$ (D) त्रणयेमांथी अेकेय नई
38. नीयेनामांथी कर् वलजातीय पढोनी जोड डे ?
 (A) $7a$ अने a (B) $5ab$ अने $8ab$ (C) ab^2c अने $-cb^2a$ (D) त्रणयेमांथी अेकेय नई
39. 70 मांथी 42 अेटले केटला टका थाय ?
 (A) 28% (B) 40% (C) 45% (D) 60%
40. 25 डीटर लंडुाईवाणु थोरस डुओटनुं के त्रकण केटलुं थाय ?
 (A) 100 डीटर (B) 50 डुडी (C) 100 डुडी (D) 625 डुडी
41. सबका जीवन के सूत्र डें डँधा डे ।
 (A) डवलत्रता (B) शांति (C) समता (D) एकता
42. अपनी डूठी डडाई सुनकर कुओआ नई हुआ ।
 (A) दुःखी (B) डरेशान (C) गुडराह (D) ककित
43. डुराणी और उसके निवास की जोड सही नई डे, उसे डहकानिए ।
 (A) घुडा - अस्तडल (B) कडुडुया - घुंसला (C) डुर्गा - गुठ (D) शेर - डुँद
44. दो शडुडुं कुओ जोडने के लिए कलह का डुरयोग कुरया जाता डे ।
 (A) निर्देशक कलह (B) आशकुर्यसूकक कलह (C) कुओषुक कलह (D) डुओक कलह
45. “जु + कु” डललकर कुओन सा वर्ण डनता डे ?
 (A) कु (B) ग (C) ङ (D) डू


46. गलत जोड़ पहचानिए ।
 (A) ४६ - छियालीस (B) ९६ - छियानबे (C) ७९ - उन्नासी (D) ६८ - उनसठ
47. शब्दकोश के क्रम में कौन सा विकल्प सही है ?
 (A) अंग, किसान, प्रसन्न, स्त्री (B) स्त्री, किसान, अंग, प्रसन्न
 (C) किसान, अंग, प्रसन्न, स्त्री (D) किसान, अंग, स्त्री, प्रसन्न
48. मुहावरे की कौन सी जोड़ सही नहीं है ?
 (A) पता होना - मालूम होना । (B) आवाज़ देना - पुकारना
 (C) नाम कमाना - यश पाना । (D) अनसुनी करना - ध्यान देना ।
49. जिस वाक्य में विशेषण का प्रयोग न हुआ हो ऐसा वाक्य ढूँढिए ।
 (A) नाव किनारे पर खड़ी है । (B) कक्षा - कक्ष में दस लड़कियाँ बैठी हैं ।
 (C) कुत्ता वफादार प्राणी कहा जाता है । (D) पानी में रंगबिरंगी मछलियाँ हैं ।
50. शब्दार्थ की कौन सी जोड़ सही है ?
 (A) किस्म - किस्मत (B) दफ्तर - हरकत (C) नुक्कड़ - गली (D) रुआँसा - रोने जैसा
51. नीचे आपेला घडियाणमां डेटला वाग्या छे ते जषावो.



- (A) It is six o'clock (B) It is nine o'clock
 (C) It is half past eight (D) It is half past six
52. Teacher : Where were you Maya
 (A) ! (B) . (C) , (D) ?
53. नीचेनामांथी अलग पडतो शब्द जषावो.
 (A) orange (B) apple (C) potato (D) mango
- नीचेनो परिच्छेद वांथी तेनी नीचे आपेला प्रश्नोनो योग्य विकल्प पसंद करो.
 Mr. Joshi is our teacher. He is always at school. He is never at home on Monday. Last Monday was no different. He was not in bed. He was in the classroom and he was cold. He was not in warm clothes.
54. Last Monday Mr. Joshi was
 (A) in different (B) in bed (C) in classroom (D) in warm clothes
55. Mr. Joshi माटे नीचेनामांथी क्यु वाक्य सायुं छे ते जषावो.
 (A) Mr. Joshi always at home on a Monday. (B) Mr. Joshi always at school.
 (C) Mr. Joshi was in bed. (D) Mr. Joshi was in warm clothes.
56. सरभा ध्वनि उश्चार धरावतो शब्द विकल्पमांथी पसंद करो.
 Light, right,
 (A) dought (B) bought (C) fought (D) night

57. વાક્યનો યોગ્ય પદક્રમ જણાવો.
1. an essay / 2. in English / 3. Jayendra / 4. is writing
(A) 3, 4, 2, 1 (B) 3, 4, 1, 2 (C) 3, 1, 2, 4 (D) 3, 2, 4, 1
58. 2:00 p.m. વાગ્યે કયુ અભિવાદન કરશો ?
(A) Good morning (B) Good night (C) Good afternoon (D) very good
59. ડિક્શનરી કમને ધ્યાનમાં લઈ સાચો જવાબ પસંદ કરો.
table, teacher , temple
(A) telephone (B) ticket (C) touch (D) tiger
60. People not there yesterday.
(A) am (B) were (C) was (D) are
- નીચેના ટેબલનાં આધારે તેની નીચેના આપેલા પ્રશ્નોનાં યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

Who (Name)	When (Birthdate)	Where (Birth Place)
Ravi	8/5/2002	Rajkot
Madhavi	8/3/2001	Bhavnagar
Rajan	8/10/2003	Ahmedabad
Megha	8/12/2000	Surat

61. Where was Madhavi born ?
(A) Rajkot (B) Surat (C) Ahmedabad (D) Bhavnagar
62. What is Megha's birthdate ?
(A) 8th March (B) 8th October (C) 8th December (D) 8th May
63. open the window.
(A) Goodbye (B) Please (C) Thanks (D) Sorry
64. નીચેના સંવાદનાં આધારે સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો.
Father : What is your problem, Amit ?
Amit :
(A) Very nice. (B) Thank you. (C) I am satisfied. (D) I have a headache.
65. Radha won the first prize in dance competition. She was very
(A) sorry (B) bad (C) happy (D) sad
66. તાડપત્રો અને ભોજપત્રો ઉપરનાં લખાણો કઈ લિપિમાં વધારે જોવા મળે છે ?
(A) દેવનાગરી (B) સંસ્કૃત (C) પાન્ડુ (D) મૌલિ
67. નીચેનામાંથી કયો ઇતિહાસ જાણવાનો સ્રોત નથી ? (યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.)
(A) વાસણો (B) સિક્કાઓ (C) ભોજપત્ર (D) પરિપત્ર
68.  - આ રૂઢસંજ્ઞા કઈ બાબત દર્શાવે છે ?
(A) નદી (B) જિલ્લાની સીમા (C) પાકો માર્ગ (D) રાજ્યની સીમા
69. દેશના નાગરિક તરીકે નીચેનામાંથી આપણું શું કર્તવ્ય હોવું જોઈએ ?
(A) નિયમોનું પાલન કરવું (B) ગુનાખોરીમાં મદદ કરવી
(C) ચોરી કરવી (D) નિયમોનો ભંગ કરવો

70. નીચેનામાંથી કયો યુગ 'અન્ન સંગ્રાહક તબક્કા' તરીકે ઓળખાય છે ?
 (A) આદિ પાષાણયુગ (B) મધ્ય પાષાણયુગ (C) નૂતન પાષાણયુગ (D) નિમ્ન પાષાણયુગ
71. નકશામાં સામાન્ય રીતે નીચેની બાજુ કઈ દિશા હોય છે ?
 (A) ઉત્તર (B) દક્ષિણ (C) પૂર્વ (D) પશ્ચિમ
72. નીચેનામાંથી કયો કટીબંધ નથી ?
 (A) ધ્રુવ કટીબંધ (B) ઉષ્ણ કટીબંધ (C) સમશીતોષ્ણ કટીબંધ (D) શીત કટીબંધ
73. આદિમાનવ શાની શરૂઆત થતાં સ્થાયી જીવન ગાળવા લાગ્યો ?
 (A) પશુપાલન (B) ખેતી (C) ઉદ્યોગો (D) અગ્નિ
74. ભારતમાં સૌથી લાંબી દરિયાઈ સીમા ધરાવતું રાજ્ય કયું છે ?
 (A) કેરલ (B) મહારાષ્ટ્ર (C) તમિલનાડુ (D) ગુજરાત
75. અજય 14 વર્ષની ઉંમર ધરાવે છે. કેટલા વર્ષ પછી તેને મતાધિકાર મળશે ?
 (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
76. ચૂંટણી ઓળખપત્રમાં નીચેનામાંથી કઈ માહિતી જોવા મળતી નથી ?
 (A) જન્મતારીખ (B) મતદારનું નામ (C) મતદારની જાતિ (D) શૈક્ષણિક લાયકાત
77. કાલિબંગન નગર કયા રાજ્યમાં આવેલું છે ?
 (A) રાજસ્થાન (B) પંજાબ (C) ગુજરાત (D) મધ્યપ્રદેશ
78. સિંધુખીણમાંથી મળી આવેલા કયા અવશેષોના આધારે કહી શકાય કે તેઓ સંગીતનો શોખ ધરાવતા હતા ?
 (A) ઢોલક અને ખંજરી (B) હાર્મોનિયમ અને ઢોલક (C) વીણા અને તંબૂરા (D) શરણાઈ અને તબલા
79. પૃથ્વીની સપાટી પર બરાબર મધ્યમાં દોરેલી આડી રેખાને શું કહે છે ?
 (A) કર્કવૃત્ત (B) વિષુવવૃત્ત (C) મકરવૃત્ત (D) રેખાંશવૃત્ત
80. માનવજીવનની સૌથી ક્રાંતિકારી શોધ કઈ છે ?
 (A) આગ (B) ચક્ર (C) ખેતી (D) હથિયાર
81. નીચેનામાંથી કઈ વસ્તુ ચુંબક વડે આકર્ષાશે ?
 (A) લોખંડની ખીલી (B) તાંબાનો પ્યાલો
 (C) સ્ટેઈનલેસ સ્ટીલની તપેલી (D) એલ્યુમિનિયમનો ચીપીયો
82. નીચેનામાંથી કઈ પરિસ્થિતિમાં બે ગજિયા ચુંબક વચ્ચે અપાકર્ષણ થશે ?
 (A) $\boxed{N \quad S} \quad \boxed{N \quad S}$ (B) $\boxed{S \quad N} \quad \boxed{S \quad N}$
 (C) $\boxed{N \quad S} \quad \boxed{S \quad N}$ (D) A, B, C ત્રણેય
83. નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ એસિડ માટે સાચો છે ?
 (A) લાલ લિટમસને ભૂરો બનાવે છે (B) સ્વાદે તૂરા હોય છે
 (C) સ્પર્શે દાહક હોય છે (D) સ્પર્શે ચીકણા હોય છે
84. નીચેનામાંથી કયુ નિર્જીવનું લક્ષણ નથી ?
 (A) નિર્જીવ આપમેળે હલન-ચલન કરી શકે નહીં (B) નિર્જીવ શ્વાસ લે નહીં
 (C) નિર્જીવ વૃદ્ધિ પામી શકે નહીં (D) નિર્જીવ સંવેદના અનુભવી શકે
85. મીઠાનું રાસાયણિક સૂત્ર..... છે.
 (A) HCl (B) NaCl (C) KCl (D) CaCl₂

86. શાના પલાળેલા બીજને દબાવતા તેની બે ફાડ થાય છે ?

- (A) મકાઈ (B) બાજરી (C) મગફળી (D) ઘઉં

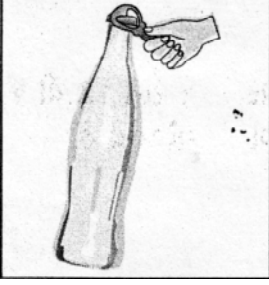
87. કઈ વનસ્પતિના બીજનો ફેલાવો પવન દ્વારા થાય છે ?

- (A) તકમરિયા (B) આકડો (C) વડલો (D) નાળિયેર

88. સામાન્ય રીતે 5 ફૂટ કરતા ઊંચાઈ ધરાવતી વનસ્પતિ કયા નામથી ઓળખવામાં આવે છે ?

- (A) છોડ (B) ક્ષુપ (C) વૃક્ષ (D) વેલા

89. નીચેની આકૃતિમાં સાદાચંત્રનો કયો પ્રકાર દર્શાવ્યો છે ?

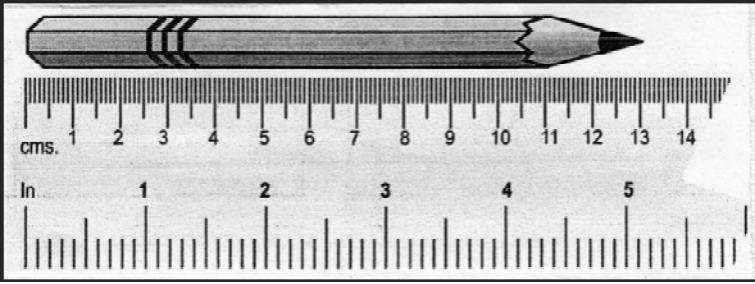


- (A) ઢાળ (B) ફાયર (C) ઉચ્ચાલન (D) સ્કૂ

90. પાણીનો મુખ્ય સ્ત્રોત કયો છે ?

- (A) તળાવ (B) નદી (C) કૂવો (D) વરસાદ

91. નીચે દર્શાવેલ આકૃતિમાં પેન્સિલની લંબાઈ કેટલા સે.મી. છે ?

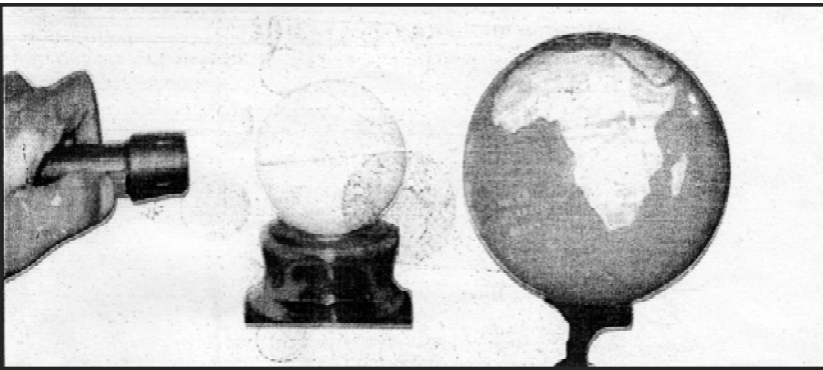


- (A) 12.5 (B) 13.7 (C) 13.1 (D) 14.0

92. સ્વચ્છ પાણી માટે નીચેનામાંથી શું સાચું છે ?

- (A) પારદર્શક પદાર્થ (B) અપારદર્શક પદાર્થ (C) પારભાસક પદાર્થ (D) એક પણ નહીં

93.



ઉપર દર્શાવેલ આકૃતિમાં ટોચને સૂર્ય તરીકે, દડાને ચંદ્ર તરીકે અને પૃથ્વીના ગોળાને પૃથ્વી તરીકે વિચારીએ તો આકૃતિ કઈ ઘટના દર્શાવશે ?

- (A) સૂર્યગ્રહણ (B) ચંદ્રગ્રહણ (C) A અને C બંને (D) એક પણ નહીં

94. અહીં જુદા - જુદા ચાર ઓરડાઓની દીવાલો વચ્ચેના અંતર આપ્યા છે. કયા ઓરડામાં અવાજનો પડઘો પડશે નહીં ?
 (A) ઓરડો-1 10 મીટર (B) ઓરડો-2 12.5 મીટર (C) ઓરડો-3 14 મીટર (D) ઓરડો-4 15 મીટર
95. અવાજના મોજા દીવાલ કે અન્ય વસ્તુ પર અથડાઈને પાછાં ફરે ત્યારે તે અવાજ ફરીથી સંભળાય છે - આ અવાજને શું નહીં કહેવાય ?
 (A) પડઘો (B) ઘોંઘાટ (C) Echo (D) પ્રતિધ્વનિ
96. અઘ્ન શનિવાસરઃ તર્હિ શ્વઃ કઃ વાસરઃ ?
 (A) સોમવાસરઃ (B) રવિવાસરઃ (C) શુક્રવાસરઃ (D) ગુરુવાસરઃ
97. સિંહઃ વસતિ ।
 (A) વનમ્ (B) વનસ્ય (C) વને (D) વનાત્
98. ૬:૦૦ અર્થાત્ ।
 (A) ષડ્વાદનમ્ (B) સપ્તવાદનમ્
 (C) ષોડશવાદનમ્ (D) પચ્ચવાદનમ્
99. ઇષઃ કઃ ?
-
- (A) ઇષઃ મળ્ડૂકઃ (B) ઇષઃ મેષઃ (C) ઇષા માર્જારી (D) ઇષઃ ગર્દભઃ
100. ગજસ્ય ઉદરમ્ ।
 (A) કદલીસદૃશમ્ (B) શૂર્પાકારમ્ (C) ભાળ્ડાકારમ્ (D) પુષ્પસદૃશમ્

• • •