

1. સ્વચ્છ ભારત અભિયાનનો મુખ્ય હેતુ ?
 (A) ભારત ભરમાં ઘન કચરાના નિકાલની યોગ્ય વ્યવસ્થા
 (B) તમામ શેરીઓ અને રસ્તાઓની નિયમિત સાફસફાઈ
 (C) ખુલ્લામાં શૌચ મુક્ત ભારત
 (D) પ્રદુષણ મુક્ત ભારત
2. નગરપાલિકાના ઘન કચરાના નિકાલના નિયમોમાં નીચે જણાવેલા કચરાનો સમાવેશ થતો નથી.
 (A) જાહેરનામું કરાવેલ વિસ્તારોનો કચરો
 (B) ઔદ્યોગિક કચરો
 (C) વિશેષ આર્થિક વિસ્તારોનો કચરો
 (D) જાત્રાના સ્થળોનો કચરો
3. શહેરી વિસ્તારમાં પાણીની જરૂરિયાત કેટલા લીટર પ્રતિ વ્યક્તિ પ્રતિ દિન હોય છે ?
 (A) 50
 (B) 80
 (C) 40
 (D) 130
4. ગૌશાળા પાણીના સ્ત્રોતથી ઓછામાં ઓછી કેટલા ફુટ દુર હોવી જોઈએ ?
 (A) 100
 (B) 30
 (C) 50
 (D) 80
5. ખોરાકમાં ભેળસેળનો ગુન્હો સાબિત થવાથી ઓછામાં ઓછી કેટલા કિલો થાય છે ?
 (A) 1 માસ
 (B) 3 માસ
 (C) 12 માસ
 (D) 6 માસ
6. પ્લેગના રોગમાં સ્ત્રોત (સોર્સ) તરીકે એક્સ-X જ્યારે રીઝર્વોયર તરીકે Y હોય છે.
 (A) X = ગળફો Y = માણસ
 (B) X = રીકેટસીયા Y = ઈતરડી
 (C) X = ઉંદર Y = ચાંચડ
 (D) X = ચાંચડ Y = ઉંદર
7. દુધના પેશ્યુરાઈઝેશન માટે કઈ પદ્ધતિનો વ્યાપકપણે ઉપયોગ થાય છે ?
 (A) એચ.ટી.એસ.ટી.
 (B) યુ.એસ.ટી.
 (C) હોલ્ડર
 (D) એચ.એચ.એસ.ટી.
8. નીચે જણાવેલા રોગો પૈકી ખાદ્યસંચાલકો દ્વારા કયો રોગ ફેલાતો નથી ?
 (A) પેરાટાઈફોડ
 (B) કૃમિરોગ
 (C) સાલ્મોનેલોસીસ
 (D) હિપેટાઈટીસ-B
9. દારૂના વ્યસનથી કયા વીટામીનની ખામી ઉત્પન્ન થાય છે ?
 (A) બી-12
 (B) બી-1
 (C) બી-6
 (D) બી-3

10. કપાયેલા માનવ અંગો માટે બાયોમેડીકલ વેસ્ટ મેનેજમેન્ટ રૂલ્સ મુજબ કયા રંગના કન્ટેનરમાં નાખવા જોઈએ ?
 (A) લાલ (B) વાદળી
 (C) પીળો (D) સફેદ
11. પાણીમાં જો આયર્ન અને નાઈટ્રાઈટની અશુદ્ધિઓ હોય તો મુક્ત અવશેષ ક્લોરીનની હાજરી જાણવા માટે કયો ટેસ્ટ કરવામાં આવે છે ?
 (A) હોરોકસ ટેસ્ટ (B) ઓ.ટી. ટેસ્ટ
 (C) સ્ટાર્ચ-આયોડાઈડ ટેસ્ટ (D) ઓ.ટી.એ. ટેસ્ટ
12. સેપ્ટીક ટેંકનો ઉપયોગ મોટેભાગે નીચે જણાવેલ જગ્યાએ થાય છે ?
 (A) મોટી સોસાયટીઓ (B) હોંસ્ટેલો
 (C) મેળા (D) મોટા રેલ્વે સ્ટેશનો
13. તરણકુંડમાં કોપર સલ્ફેટનો ઉપયોગ
 (A) બેક્ટેરીયાનો નાશ કરવા (B) કુગનો નાશ કરવા
 (C) લીલનો નાશ કરવા (D) ગંદકી દુર કરવા
14. “કવાશીયોકોર” થવાનું કારણ
 (A) કાર્બોહાઈડ્રેટનો ખોરાકમાં અભાવ (B) પ્રોટીનનો ખોરાકમાં અભાવ
 (C) મલ્ટી વીટામીનનો ખોરાકમાં અભાવ (D) ચરબીનો ખોરાકમાં અભાવ
15. કયા વૈજ્ઞાનિકે સૌ-પ્રથમવાર લંડનમાં ફાટી નીકળેલા કોલેરાનું કારણ પ્રસ્થાપિત કર્યું હતું ?
 (A) એડવર્ડ જેનર (B) રોબર્ટ હોક
 (C) સી.ઈ. વિન્સલો (D) જહોન સ્નો
16. અગ્નિશામક તરીકે FM-200 નો ઉપયોગ કયા પ્રકારની આગમાં નથી કરાતો ?
 (A) ઈ-ટાઈપ (B) ડી-ટાઈપ
 (C) સી-ટાઈપ (D) એ-ટાઈપ
17. જૈવિક આતંકવાદ કેટેગરી-A નું ઉદાહરણ
 (A) વીબ્રાઓ કોલેરા (B) ઈ-કોલાઈ
 (C) બોચ્યુલીનમ ટોકસીન (D) હન્ટા વાયરસ
18. ‘ટ્રાયેજ’માં લાલ કલર કોડનું ઉદાહરણ
 (A) છાતીમાં દુઃખાવો (B) નાનું ફેક્યર
 (C) દાઝવું (D) મૃતદેહ

19. સગભાને પ્રથમ ત્રિમાહીમાં મેલેરીયાનું નિદાન આપતો સારવાર માટે શ્રેષ્ઠ દવા –
 (A) ઓરસ આર્ટીમેસીનીન (B) આર્ટીમીયર લ્યુમેકેન્ટીન
 (C) ક્લોરોક્વીન (D) ક્વીનાઈન
20. 'ડેન્ગ્યુ' માટેના વાહકનું નામ
 (A) આરબો વાયરસ (B) ફલેવી વાયરસ
 (C) માદા એડિસ મચ્છર (D) માદા એનોફિલિસ મચ્છર
21. નવજાત શીશુનો શ્વસન દર
 (A) 30 / મીનીટ (B) 40 / મીનીટ
 (C) 24 / મીનીટ (D) 18 / મીનીટ
22. માતા મૃત્યુનું કારણ નથી.
 (A) રક્ત સ્ત્રાવ ✓ (B) ચેપ ✓
 (C) ટોકસેમીયા ✓ (D) સાયકોસીસ
23. ક્યારો વીણવા વાળાને કોણ મદદ કરે છે ?
 (A) પોલીસ ખાતું (B) સમાજ કલ્યાણ ખાતું
 (C) ખેતીવાડી ખાતું (D) બિન સરકારી સંગઠનો (એન.જી.ઓ.)
24. મ્યુનિસિપલ ઘન કચરા વ્યવસ્થાપન અને સંચાલનના નિયમો 2016 મુજબ નોટીફાઈ રહેણાંક વિસ્તારથી ઓછામાં ઓછું કેટલા મીટર દુર હોવું જોઈએ ?
 (A) 100 મીટર (B) 150 મીટર
 (C) 200 મીટર (D) 300 મીટર
25. કયા પ્રકારના વાય પ્રદુષકો ફેફસાનું કેન્સર કરે છે ?
 (A) હાઈડ્રોકાર્બન (B) સલ્ફર ડાયોક્સાઈડ
 (C) કાર્બન મોનોક્સાઈડ ✓ (D) એમોનિયા
26. ગુજરાતી ભાષામાં "અક્ષરોની ગોઠવણી" માટે નીચેનામાંથી કયો શબ્દ યોગ્ય છે ?
 (A) અક્ષરવૃત્ત (B) અક્ષરવિન્યાસ
 (C) અક્ષર સૌષ્ઠવ (D) અક્ષરોપાસના
27. નીચેનામાંથી ગુજરાતી ભાષાનો કયો સ્વર અગ્રસ્થાનનો છે ?
 (A) ઈ (B) ઉ
 (C) ઓ (D) અ

28. ગુજરાતી ભાષાનો સૌપ્રથમ વિવેચન ગ્રંથ કયો ?
- (A) સ્નેહમુદ્રા (B) કુસુમમાળા
(C) સિદ્ધાંતસાર (D) નવલગ્રંથાવલિ
29. કયા શબ્દ સમૂહ માટે “વક્ત્રસ્ત્રાણ” સામાસિક શબ્દ વાપરી શકાય ?
- (A) વૃક્ષમાંથી છૂટું પડેલું ફળ (B) તાણવાથી તૂટી જાય તેવું
(C) યુદ્ધમાં વાપરવામાં આવતું એક હથિયાર (D) છાતીના રક્ષણ માટેનું કવચ
30. “આભ દ્રવે એની નવલખ ધારે !” – આ કયો અલંકાર છે ? 12
- (A) રૂપક (B) વ્યાજસ્તુતિ
(C) સજ્જવારોપણ (D) શબ્દાનુપ્રાસ
31. “ના ન કહી શકે તેવું” આવો અર્થ કયા રૂઢિપ્રયોગનો થાય ?
- (A) મોં મરડવું (B) મોં બાળવું
(C) મોંનું મોળું (D) મોં ભરવું
32. “હિરણ્ય” આ શબ્દ કઈ ધાતુનો સમાનાર્થી શબ્દ છે ?
- (A) સોનું (B) હીરો
(C) ચાંદી (D) પ્લેટિનમ
33. કયા શબ્દની જોડણી ખોટી છે ?
- (A) રવિ (B) રાત્રી
(C) રશ્મિ 2 રશ્મિ 2વી (D) ગરરીતિ 2 પ્રીતિ 2વી
34. ગુરુ + ઉત્તર ની સંધિ જોડો. or + ઉ + ત્ + ર + ઉ + ત્ + ર + ર વ્યંજન
- (A) ગુર્વોત્તર (B) ગુર્યુત્તર
(C) ગુરૂત્તર (D) ગુરુત્તર
35. રાધાએ કહ્યું શ્યામ વિના હું જીવી નહીં શકું. – આ વાક્યમાં યોગ્ય વિરામ ચિહ્નો મૂકી ફરી વાક્ય લખો.
- (A) રાધાએ કહ્યું, “શ્યામ વિના હું જીવી નહીં શકું” (B) રાધાએ કહ્યું શ્યામ વિના, હું જીવી નહીં શકું.
(C) રાધાએ કહ્યું : શ્યામ વિના, હું જીવી નહીં શકું. (D) રાધાએ કહ્યું કે શ્યામ વિના, હું જીવી નહીં શકું.
36. “પ્રભુ તો વેરી આંધળા” – આ ગુજરાતી કહેવતમાં ખાલી જગ્યા પૂરો.
- (A) આકરા (B) બાકરા
(C) પાસમાં (D) પાધરા

37. ગીતો અનેરાં ચમકે પ્રભુ તણા. લીટી દોરેલા વિશેષણનો પ્રકાર કયો ?
- (A) અનિશ્ચિત સંખ્યા વાચક (B) ગુણ વાચક
(C) પરિમાણ વાચક (D) સંજ્ઞા વાચક
38. "તમારા મિત્રોની મહેનત ધૂળમાં મળશે." – આ વાક્યમાં ક્રિયાપદમાં કયા પ્રકારનો અર્થ છે ?
- (A) આજ્ઞાર્થ (B) વિધ્યર્થ
(C) નિર્દેશાર્થ (D) ક્રિયાતિપત્યર્થ
39. નીચેનામાંથી કયા શબ્દનો સમૂહવાચક નામમાં સમાવેશ થતો નથી ?
- (A) ધણ ✓ (B) સોનું ✓
(C) ટુકડી ✓ (D) સમિતિ ✓
40. ગુજરાતી ભાષામાં "પાણી" શબ્દ કયા લિંગનો છે ?
- (A) પુલિંગ (B) સ્ત્રીલિંગ
(C) નપુંસક લિંગ (D) પાણી શબ્દ કોઈપણ લિંગમાં સમાવિષ્ટ નથી
41. Give synonyms the same meaning for following :
- LETHAL
- (A) Unlawful (B) Deadly
(C) Smooth (D) Sluggish
42. Give synonyms for the following:
- SECURE
- (A) Safe (B) Secret
(C) Comfortable (D) Independent
43. Give Antonyms - opposite in meaning for - Minor
- (A) Heavy (B) Tall
(C) Major (D) Big
44. Give Antonyms for : Discount
- (A) Interest (B) Premium
(C) Profit (D) Concession
45. Select proper one word substitution for
"An extremely deep crack in the ground"
- (A) Chasm (B) Aperture
(C) Ditch (D) Pit

P.T.O.

Special MPHW FHW SI Telegram



► જોડાઓ અમારી સાથે
- WhatsApp સુધી 9429213312 પર તમારું નામ લખી મેસેજ કરો.
- Telegram પેનલ: <https://t.me/MPHWFHWSI>

- ✓ શું તમે પરિક્ષા પાસ કરવા માગો છો?
- ✓ શું આરોગ્યલક્ષી સંપૂર્ણ માહિતી મેળવવા માગો છો?
- ✓ શું જુના પેપર અને મટીરીયલ મેળવવા માગો છો?

તો આજે જ જોડાઓ
અમારી સાથે...

અમારી ટેલીગ્રામ ચેનલમાં
જોડાવવા માટે અહીં ક્લિક કરો.

@govtbharti_info



Join us on
Telegram

અમારી ટેલીગ્રામ ચેનલમાં
જોડાવવા માટે અહીં ક્લિક કરો.

@MPHWFHWSI



Join us on
Telegram



GovtBharti.info
Get Your JOB

Visit Website



Follow us on
Instagram



Find us on:
facebook®



Follow us on
twitter



તમામ માહિતી તમારા મોબાઇલ પર મેળવવા તમારું નામ
લખીને 9429213312 પર WhatsApp મેસેજ કરો.



46. Select proper word substitution for : "one who always runs away from danger"
- (A) Escapist (B) Timid
 (C) Coward (D) Shirker
47. Fill in the blank. Mounting unemployment is the most serious and _____ problem faced by India.
- (A) Dubious (B) Profound
 (C) Unpopular (D) Intractable
48. Fill in the blank. Successful people are genuinely very efficient in _____ their task.
- (A) Making (B) Accomplishing
 (C) Attaining (D) Achieving
49. Thinking that the other candidate was more deserving for the post, I _____ in his favour. Fill in the blank.
- (A) Stood down (B) Stood out
 (C) Stood over (D) Stood off
50. She has not recovered fully _____ the shock.
- (A) Against (B) Of
 (C) From (D) Off
51. Give meaning of "To frame a person."
- (A) to be fool some one (B) To make one, appear guilty
 (C) To praise some one (D) A narrow escape
52. Give meaning of Hobson's choice
- (A) Feeling of insecurity (B) Accept or leave officer
 (C) Feeling of strength (D) Excellent choice
53. Select proper meaning of idioms / phrases.
- The boy turned a deaf ear to the pleading of all wellwishers.
- (A) Listen carefully (B) was deadly opposed
 (C) Posed indifferent (D) did not pay any attention
54. Give proper meaning of idioms / pharses:
- Sumit had to look high and low before he could find his car Key.
- (A) Nowhere (B) Always
 (C) Everyware (D) Somewhere

55. Select misspelt word:

(A) Familiar

(B) Simmer

(C) Hammer

(D) Grammer

56. દહીંમાં કયા બેક્ટેરિયા મુખ્ય હોય છે ?

(A) લેક્ટોબેસિલસ

(B) પેનિસિલિયમ

(C) ક્લેમિડોમોનાસ

(D) પેટામિશીયમ

57. પેટ્રોલિયમ પદાર્થ 'પેરાફિન મીણ'નો ઉપયોગ નીચેનામાંથી શેમાં થતો નથી ?

(A) રંગો બનાવવા

(B) મલમ -

(C) મીણ -

(D) વેસેલિન -

58. નીચેનામાંથી કયું જોડકું સાચું નથી ?

(A) વિટામિન A - રતાંધળા પશુ

(B) વિટામિન C - સ્કર્વી

(C) આયોડિન - ગોઈટર

(D) વિટામિન B1 - એનિમિયા

59. ઊનના વસ્ત્રના સંકોચન થયા કરવાનાં ગુણધર્મને કયા નામે ઓળખવામાં આવે છે ?

(A) રો સિલ્ક

(B) ફેલિટીંગ

(C) સ્પન સિલ્ક

(D) સ્થિતિ સ્થાપક

60. કયા પ્રકારની જમીનમાં વરાળ વહેલી આવે છે ?

(A) કાળી

(B) કાંપની

(C) રેતાળ

(D) માટીયાળ

61. લીલની પ્રકાશ સંશ્લેષણની ક્રિયા દ્વારા લીલ કયો વાયુ છૂટો પાડે છે ?

(A) કાર્બન ડાયોક્સાઈડ

(B) નાઈટ્રોજન

(C) ઓક્સિજન

(D) હાઈડ્રોજન

62. ગાંધીજીને સર્વોદયની પ્રેરણા આપનાર "અન ટુ ધ લાસ્ટ" પુસ્તકના લેખક કોણ છે ?

(A) ટોલ્સટોય

(B) રસ્કિન

(C) થોરો

(D) કેઈન્સ

63. 'મધ્યસ્થ બેંક' એટલે શું ?

(A) દેશની સર્વોચ્ચ બેંક

(B) ખાનગી બેંક

(C) વિદેશી બેંક

(D) સહકારી બેંક

P.T.O.

64. નીચેનામાંથી કયા સંગીતકારને વિશ્વ પ્રસિદ્ધ “ઓસ્કાર એવોર્ડ” પ્રાપ્ત થયેલ છે ?
 (A) આર.ડી. બર્મન (B) એ.આર. રેહમાન
 (C) લક્ષ્મીકાંત પ્યારેલાલ (D) શંકર જયકિશન
65. નીચેનામાંથી કયું ‘તંતુવાદ્ય’ નથી ?
 (A) ગિટાર ✓ (B) સંતૂર
 (C) હારમોનિયમ ✓ (D) સારંગી ✓
66. ભારતની પ્રથમ રંગીન ફિલ્મ કઈ હતી ?
 (A) મહલ (B) આલમ આરા
 (C) રાજા હરિશ્ચંદ (D) કિસાન કન્યા
67. ‘ત્રિપિટક’ કયા ધર્મનું મુખ્ય સાહિત્ય છે ?
 (A) જૈન (B) ઈસ્લામ
 (C) પારસી (D) બૌદ્ધ
68. માછીમારી કરતાં લોકોની વસાહત કઈ પ્રણાલી ધરાવે છે ?
 (A) ચક્રીય (B) લંબચોરસ
 (C) તારક (D) નિહારિકા
69. જ્વાળામુખીના કેટરમાં વરસાદી પાણી ભરાતાં જ્વાળામુખી સરોવર બને છે. ગુજરાતમાં કયું સરોવર તેનું ઉદાહરણ છે ?
 (A) પાવાગઢનું દૂધિયું તળાવ (B) ઊનાઈ
 (C) તુલસી શ્યામ (D) દુવા-ટીંબા
70. હુમાયુના મકબરાનું નિર્માણ કોણે કરાવ્યું હતું ?
 (A) બહેરામ ખાન (B) અકબર ✓
 (C) માહમ આંગા (D) હમીદા બેગમ
71. ‘અભયમ્’ મહિલા હેલ્થલાઈન નંબર કયો છે ?
 (A) 108 (B) 191
 (C) 181 (D) 1951
72. ત્રીજો મૈસૂર વિગ્રહ કોની-કોની વચ્ચે થયો હતો ?
 (A) અંગ્રેજો - નિઝામ (B) અંગ્રેજો - ટીપુ સુલ્તાન
 (C) નિઝામ - મરાઠા (D) અંગ્રેજો - મીર કાસીમ

Special MPHW FHW SI Telegram



► જોડાઓ અમારી સાથે
- WhatsApp સુધી 9429213312 પર તમારું નામ લખી મેસેજ કરો.
- Telegram પેનલ: <https://t.me/MPHWFHWSI>

- ✓ શું તમે પરિક્ષા પાસ કરવા માગો છો?
- ✓ શું આરોગ્યલક્ષી સંપૂર્ણ માહિતી મેળવવા માગો છો?
- ✓ શું જુના પેપર અને મટીરીયલ મેળવવા માગો છો?

તો આજે જ જોડાઓ
અમારી સાથે...

અમારી ટેલીગ્રામ ચેનલમાં
જોડાવવા માટે અહીં ક્લિક કરો.

@govtbharti_info



Join us on
Telegram

અમારી ટેલીગ્રામ ચેનલમાં
જોડાવવા માટે અહીં ક્લિક કરો.

@MPHWFHWSI



Join us on
Telegram



GovtBharti.info
Get Your JOB

Visit Website



Follow us on
Instagram



Find us on:
facebook®



Follow us on
twitter



તમામ માહિતી તમારા મોબાઇલ પર મેળવવા તમારું નામ
લખીને 9429213312 પર WhatsApp મેસેજ કરો.



73. સુભાષચંદ્ર બોઝે કયા ટાપુનું નામ 'સ્વરાજ' આપ્યું હતું ?

- (A) અંદમાન (B) નિકોબાર
(C) મ્યાનમાર (D) સિંગાપુર

74. બંધારણની કલમ-20 હેઠળ વ્યક્તિને કેટલી સલામતીઓ આપવા આવી છે ?

- (A) 02 (B) 03
(C) 04 (D) 05

75. ઈ.સ. 2026 નો 'એશિયાડ' (એશિયન ગેમ્સ) કયા દેશમાં રમાશે ?

- (A) ભારત (B) જકાર્તા
(C) દક્ષિણ કોરિયા (D) જાપાન

76. નીચેના શબ્દોને અંગ્રેજી શબ્દકોશના કક્કા વારી ક્રમ પ્રમાણે ગોઠવો.

1. Protein 2. Problem 3. Proverd 4. Properly

- (A) 1, 2, 3, 4 (B) 2, 1, 4, 3
(C) 2, 4, 1, 3 (D) 3, 4, 2, 1

77. કોઈ ચોક્કસ સંજ્ઞામાં MACHINE ને LBBIHOD એ રીતે લખવામાં આવે તો SLTMFNB ને નીચેનામાંથી કઈ રીતે લખાય ?

- (A) RKSLEMA (B) TKULGMC
(C) RMSNEOA (D) TMUNGOC

78. જો તારીખ 20 ફેબ્રુઆરી, 2016 ના રોજ શનિવાર હોય તો તારીખ 23 માર્ચ, 2016 ના રોજ કયો વાર હશે ?

- (A) બુધવાર (B) ગુરુવાર
(C) શુક્રવાર (D) રવિવાર

79. બે વર્ષ પહેલાં માતા-પિતા અને બે પુત્રીઓની ઉંમરનો સરવાળો 40 વર્ષ હતો. 3 વર્ષ પછી તેમની ઉંમરનો સરવાળો કેટલા વર્ષ થશે ?

- (A) 43 (B) 46
(C) 50 (D) 60

80. અલકા માલા કરતાં વધુ ઉંમરની છે. ગોપાલ માલા કરતાં વધુ ઉંમરનો છે પણ અલકા કરતાં ઓછી ઉંમરનો છે. કપિલની ઉંમર રામ અને માલા કરતાં ઓછી છે અને માલા રામ કરતાં વધુ ઉંમરની છે, તો ઉંમરની દૃષ્ટિએ ગોપાલ અને રામની વચ્ચે કોણ આવશે ?

- (A) રામ (B) માલા
(C) અલકા (D) કપિલ

ગોપાલ 21 માલા 22 કપિલ 23
રામની ઉંમર માલાની ઉંમર
ગોપાલ માલાની ઉંમર
કપિલ માલાની ઉંમર

P.T.O.

81. સતીષ એક પુસ્તક રવિવારે વાંચે છે. સુધા તે પુસ્તક, અનિલ વાંચે છે તેના એક દિવસ પહેલાં, પરંતુ સતીષ વાંચે છે તેના ચાર દિવસ પછી વાંચે છે. તો અનિલ આ પુસ્તક ક્યારે વાંચતો હશે ?
 (A) શનિવાર (B) રવિવાર
 (C) સોમવાર (D) મંગળવાર
82. જો સૂર્યને ચંદ્ર, ચંદ્રને પૃથ્વી, પૃથ્વીને આકાશ, આકાશને તારા અને તારાને સૂર્ય કહેવામાં આવે તો પંખી ક્યાં ઉડે છે ?
 (A) ચંદ્ર (B) તારા
 (C) પૃથ્વી (D) સૂર્ય
83. ACF : GIL :: CEH : ...?..
 (A) ILN (B) IKM
 (C) IKN (D) ILM
84. જો MAN = 30, CELL = 34 તો BANK = ...?..
 (A) 28 (B) 32
 (C) 30 (D) 31
85. મહેશ તેના એક મિત્રને એક છોકરીનો પરિચય કરાવતાં કહે છે કે આ મારા દાદાના એકના એક પુત્રની પુત્રી છે. તો આ છોકરી મહેશની શું સગી થાય ?
 (A) બહેન (B) પિતરાઈ બહેન
 (C) પત્ની (D) માતા
86. ધારો કે આજે શુક્રવાર છે તો પછીના રવિવાર પછી 25માં દિવસે કયો વાર હશે ?
 (A) રવિવાર (B) સોમવાર
 (C) મંગળવાર (D) બુધવાર
87. હર્ષવર્ધનની ઉંમર તેના દીકરા કરતાં 7 ગણી છે. 10 વર્ષ પછી તેની ઉંમર 3 ગણી થઈ જશે, તો હાલમાં તેના દીકરાની ઉંમર કેટલી હશે ?
 (A) 5 (B) 12
 (C) 23 (D) 35
88. LANDSCAPE શબ્દમાંથી કયો શબ્દ બને છે ?
 (A) PAGE (B) DANCE
 (C) CAST (D) CENTRE
89. 39 વિદ્યાર્થીઓની સરેરાશ ઉંમર 15 વર્ષની છે. જો શિક્ષકની ઉંમર ઉમેરવામાં આવે તો સરેરાશ ઉંમરમાં 3 માસનો વધારો થાય છે. તો શિક્ષકની ઉંમર કેટલી હશે ?
 (A) 20 વર્ષ (B) 25 વર્ષ
 (C) 30 વર્ષ (D) 35 વર્ષ

20-200 60 સેકન્ડ - 600 મીટર
 20-300 2 મીન 200 મીટર

90. એક કાર એક સેકન્ડમાં 10 મીટરનું અંતર કાપે છે તો તેની ઝડપ કિલોમીટર પ્રતિકલાકના દરે શું હશે ?
 (A) 40 કિમી (B) 32 કિમી
 (C) 48 કિમી (D) 36 કિમી
91. એક વ્યક્તિ પાસે એક રૂપિયાની, પાંચ રૂપિયાની અને દસ રૂપિયાની સરખી સંખ્યામાં નોટો છે. જો બધાનું મૂલ્ય રૂ. 480 થતું હોય તો વ્યક્તિ પાસે કુલ કેટલી નોટો હશે ?
 (A) 30 (B) 45
 (C) 60 (D) 90
92. જયેશ, સુધીર અને પાર્વતી એક ગોળાકાર મેદાનને ફરતે એક આંટો અનુક્રમે 12 સેકન્ડ, 8 સેકન્ડ અને 15 સેકન્ડમાં લગાવે છે. તો ત્રણેય જણાં ફરીથી શરૂઆતના બિંદુ પર એકસાથે ક્યારે મળશે ?
 (A) એક મિનિટ (B) બે મિનિટ
 (C) ત્રણ મિનિટ (D) ત્રણ મિનિટ 30 સેકન્ડ
93. સ્કૂલનું દરેક બાળક રોજની 5 વસ્તુઓ બનાવે છે. જો એક પ્રદર્શનમાં કુલ 1125 વસ્તુઓ દર્શાવવાની હોય તો 25 બાળકોને આ બધી વસ્તુઓ બનાવતાં કેટલા દિવસ થશે ?
 (A) નવ દિવસ (B) આઠ દિવસ
 (C) સાત દિવસ (D) છ દિવસ
94. એક પરીક્ષામાં દરેક વિદ્યાર્થીને સાચો જવાબ આપવા બદલ 6 ગુણ મળે છે અને ખોટો જવાબ આપવા બદલ 4 ગુણ કાપી લેવામાં આવે છે. જો તે વિદ્યાર્થીએ કુલ 80 પ્રશ્નોના જવાબ આપ્યા હોય અને 310 ગુણ મળ્યા હોય તો તેણે સાચા જવાબ કેટલા આપ્યા હશે ?
 (A) 59 (B) 67
 (C) 63 (D) 65
95. બે આંકડાની એક સંખ્યાના બંને અંકોને અદલ-બદલ કરવાથી નવી સંખ્યા જૂની સંખ્યા કરતાં 18 જેટલી ઓછી રહે છે. જો બંને આંકડાનો સરવાળો 6 થતો હોય તો મૂળ સંખ્યા શોધો ?
 (A) 24 (B) 42
 (C) 33 (D) 51
96. એક ફેરિયો 5 રૂપિયાનું એક છાપુ વેચે તો તેનો 15% કમિશન મળે છે. જો તે રોજના 1200 છાપાં વેચતો હોય તો એક અઠવાડિયાનું કુલ કેટલું કમિશન મળશે ?
 (A) 7200 (B) 5600
 (C) 10500 (D) 6300
97. એક વેપારી અમુક વસ્તુઓ 35 રૂપિયાના ભાવે વેચે છે અને તેને 40% નફો થાય છે. જો 60% નફો લેવો હોય તો દરેક વસ્તુ ક્યાં ભાવે વેચવી જોઈએ ?
 (A) 45 રૂપિયા (B) 42 રૂપિયા
 (C) 39 રૂપિયા (D) 40 રૂપિયા

P.T.O.

98. મહર્ષિ દરરોજ 225 મીટર દોડે છે. પરંતુ રવિવારના રોજ તે 800 મીટર દોડે છે તો તે બે અઠવાડિયામાં કુલ કેટલા કિલોમીટર દોડશે ?

(A) 3.7 કિમી

(C) 4.3 કિમી

(B) 2.5 કિમી

(D) 5.2 કિમી

$$\begin{array}{r} 225 \text{ રોજ} \\ \times 225 \text{ અઠવા} \\ \hline 450 \text{ જી} \\ \hline 450 \text{ જી} \\ \hline 900 \text{ જી} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 225 \times 225 \\ 450 \\ 450 \\ \hline 900 \end{array}$$

99. 30 માણસ રોજની ચાર કલાક લેખે કામ કરે તો એક કામ 10 દિવસમાં પુરું થાય છે. તો 45 માણસ રોજના આઠ કલાક કામ કરે તો તે આનાથી બમણું કામ કેટલા સમયમાં પુરું કરશે ?

(A) 6.66 દિવસ

(C) 5 દિવસ

(B) 6 દિવસ

(D) 3.33 દિવસ

$$\begin{array}{r} 30 - 4 \text{ કલાક} \times 10 \text{ દિવસ} \\ 45 - 8 \text{ કલાક} \times 1 \\ \hline 350 \times 2 = 700 \\ \hline 800 \end{array}$$

100. એક બસ 58 કિમી પ્રતિ કલાકની ઝડપે 522 કિમીનું અંતર રોકાણના કારણે 11 કલાકમાં કાપે છે. તો બસે રસ્તામાં કરેલું રોકાણ શોધો ?

(A) એક કલાક 30 મિનિટ

(C) એક કલાક

(B) બે કલાક 5 મિનિટ

(D) 30 મિનિટ

$$\begin{array}{r} 58 \times 11 \\ 58 \\ \hline 116 \\ \hline 116 \\ \hline 232 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 522 \\ 58 \\ \hline 522 \end{array}$$