

ABVBIACRVDSDEIAFMRGUOHNAIDDJARKTALRJMIPNBI
OAPPLLQUARNNSIETVAUERVRRWSTXIOYTZY

ASBYCODBE&FSGLHRIIKGLNMENDORPAQWRTSNTAUT
VSWIXSYSZA

પ્રશ્નપત્ર

સમય ૦૧:૩૦ કલાક	કુલ ગુણ : ૧૦૦
સીટ નંબર / ડમી કોડ	

સૂચનાઓ:

નીચે આપેલા તમામ સવાલના સરખા ગુણ છે.

પ્રશ્નપત્રમાં ઉમેદવારે ડમી કોડ / સીટ નંબર સિવાય કશું લખવું નહિ.

પરીક્ષા પૂર્ણ થતા અસલ પ્રશ્નપત્ર અને ઓએમઆર સીટ જવાબદાર ખંડ સુપરવાઇઝરને ફરજિયાત પરત કરવી.

તેમને સૂચના આપવામાં આવે ત્યારબાદ પ્રશ્નપત્રનું સીલ ખોલવું. પ્રશ્નપત્રનું સીલ તપાસી, ખુલ્લું/ સીલ વગરનું/ પ્રશ્નપત્ર હોય તો, ખંડ નિરીક્ષકનું ધ્યાન દોરવાનું રહેશે.

દરેક પ્રશ્નપત્ર/બુકલેટમાં ૧૦૦ પ્રશ્નનો સમુહ છે. જો તેમાં ખામી જણાઈ આવે તો ખંડ નિરીક્ષકનું ધ્યાન દોરવું.

ABVBIACRVDSDEIAFMRGUOHNAIDDJARKTALRJMIPNBI
OAPPLLQUARNNSIETVAUERVRRWSTXIOYTZY

ASBYCODBE&FSGLHRIIKGLNMENDORPAQWRTSNTAUT
VSWIXSYSZA

- (૧) “પાસ્કો કાયદો (PASCO)” સૌપ્રથમ કયા વર્ષમાં અમલી બનેલ હતો?
- A) ૨૦૧૦ ના વર્ષમાં
B) ૨૦૧૧ ના વર્ષમાં
C) ૨૦૧૨ ના વર્ષમાં
D) ૨૦૧૩ ના વર્ષમાં
- (૨) “સમરસ છાત્રાલય” હાલમાં કેટલા શહેરોમાં શરૂ કરવાનું આયોજન છે?
- A) ચાર શહેરો
B) આઠશહેરો
C) છ શહેરો
D) દસ શહેરો
- (૩) માન.મુખ્યમંત્રીશ્રીની વનબંધુ કલ્યાણ યોજનામાં કેટલા મુદ્દાઓનો સમાવેશ થયેલ છે?
- A) દસ (Ten)
B) નવ (Nine)
C) આઠ (Eight)
D) સાત (Seven)
- (૪) માન.મુખ્યમંત્રીશ્રીના વનબંધુ કલ્યાણ યોજના હેઠળ “ગુણવત્તાયુક્ત શિક્ષણ અને ઉચ્ચ શિક્ષણ ઉપર ઝોક” માં કયા મુદ્દાઓ સામેલ કરેલ છે?
- ૧) તાલુકામાં વિજ્ઞાન વિષય સાથે ઉચ્ચતર માધ્યમિક શાળા .
૨) નિવાસી શાળાઓ અને પ્રતિભા કોશની રચના.
૩) કોલેજના વિદ્યાર્થીઓ માટે વધુ ૧૦૦૦ છાત્રાલયો
૪) તાંત્રિક જ્ઞાન આપવાની સગવડો વધારવી.
- A) માત્ર ૧ અને ૨ના મુદ્દાઓ
B) માત્ર ૨ અને ૩ ના મુદ્દાઓ
C) માત્ર ૩ અને ૪ ના મુદ્દાઓ
D) ૧, ૨, ૩ અને ૪ – બધાજ મુદ્દાઓ
- (૫) “એકલવ્ય મોડેલ રેસિડેન્શીયલ શાળાઓ” માં કોને પ્રવેશ આપવામાં આવે છે?
- A) માત્ર આદિવાસી બાળકોને/છોકરાઓને
B) માત્ર આદિવાસી કન્યાઓને
C) આદિવાસી કન્યાઓ અને છોકરાઓને
D) બધીજ જાતિની કન્યાઓને
- (૬) દ્વિવાર્ષિક કાયદા મંત્રીશ્રીઓની બેઠક ૪ થી ૭ નવેમ્બરના સમયગાળામાં ક્યાં મળેલ હતી?
- A) કોલંબો શ્રીલંકા
B) ટોકિયો
C) ઇસ્લામાબાદ
D) કલકત્તા
- (૭) “JCB પ્રાઇઝ સાહિત્યએવોર્ડ-૨૦૧૯” (JCB Prize Award for Literature-2019)કોને આપવામાં આવેલો છે?
- A) ચેતન ભગત
B) માધુરી વિજય
C) ખુશવંત સીંગ
D) અનીતા દેસાઇ
- (૮) “ઉત્કર્ષ-૨૦૨૨” (Utkarsh-2022) સાથે નીચેના પૈકી કઈ સંસ્થા સંકળાયેલ છે?
- A) નીતિ આયોગ
B) રીઝર્વ બેંક ઓફ ઇન્ડિયા
C) યુનિવર્સિટી ગ્રાન્ટ કમિશન (UGC)
D) નાબાર્ડ

(૯) ટોકિયો ખાતે યોજાયેલ ઓલિમ્પિક ટેસ્ટ ઇવેન્ટ (Olympic Test Event) માં બોક્સિંગમાં નીચેના પૈકી કોને સુવર્ણ પદક (Gold Medal) મળેલ છે?

- A) સમરજીત કૌર
B) સોનિયા
C) પુજારાની
D) ઝરીના

(૧૦) વર્લ્ડ સીટીઝ ડે-૨૦૧૯ (World Cities Day-2019) ની વિષયવસ્તુ (Theme) શું છે?

- A) ગરીબી હટાવો અને દુનિયા બદલો
B) એકતા- જીવનનો મંત્ર
C) સંશોધનો અને સારી જીંદગી
D) સારા શહેરો, સારી જીંદગી

(૧૧) ISB ધ્વારા સ્ટ્રેટેજિક પાર્ટનરશીપ (Strategic Partnership) માટેના કરાર કોણે કરેલ છે?

- A) હેલ્થ મંત્રાલય
B) હ્યુમન રીસોર્સ ડેવલપમેન્ટ (HRD) મંત્રાલય
C) રેલ્વે મંત્રાલય
D) નાણા મંત્રાલય

(૧૨) “રાષ્ટ્રીય એકતા દિવસ” ક્યારે ઉજવાય છે?

- A) ૨૦ ઓક્ટોબર
B) ૨૫ ઓક્ટોબર
C) ૩૦ ઓક્ટોબર
D) ૩૧ ઓક્ટોબર

(૧૩) સને-૨૦૨૪ સુધી કેટલા નવા “એરપોર્ટ” બનાવવાનું આયોજન છે?

- A) ૨૦૦ એરપોર્ટ
B) ૧૫૦ એરપોર્ટ
C) ૧૭૫ એરપોર્ટ
D) ૧૦૦ એરપોર્ટ

(૧૪) નીચેના પૈકી કઈ સંસ્થાએ “ઇન્ડિયન બ્રેન એટલાસ” (Indian Brain Atlas) બનાવેલ છે?

- A) IIIT હૈદરાબાદ (International Institute of Information Technology-Hyderabad).
B) બનારસ હિંદુ યુનિવર્સિટી
C) એન.આઇ.ટી. ખરગપુર (NIT Kharagpur)
D) IIIT દિલ્હી

(૧૫) ટ્રાઇ ધ્વારા (TRAI) “લઘુત્તમ કેટલા સેકન્ડ મોબાઇલ ફોનની ઘંટડી વાગવી જોઈએ”-તેમ ઠરાવેલ છે?

- A) ૬૦
B) ૪૫
C) ૩૦
D) ૧૫

(૧૬) શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ વાપરો -> List of headings of the business, to be transacted at meeting.

- A) Schedule
B) Proceeding
C) Agenda
D) Excerpt

ખાલી જગ્યા પુરો :

(૧૭) Everyday in the school, one period is _____ to games, sports and physical exercise.

- A) Entrusted B) Dedicated
C) Devoted D) Conferred

(૧૮) He is too _____ to be deceived easily.

- A) Strong B) Modern
C) Kind D) Intelligent

(૧૯) You must _____ your career with all seriousness.

- A) Direct B) Complete
C) Pursue D) Expelled

(૨૦) પરદેશના પ્રવાસીઓ અને તેઓ જે બંદર ઉપર પ્રથમ આવ્યા / કોઠીઓ સ્થાપી તે યોગ્ય રીતે જોડો:-

- A) વાસ્કો ડ ગામા ૧) મચ્છલીપટ્ટન/પોંડીચેરી
B) 5ય લોકો ૨) સુરત
C) અંગ્રેજ લોકો ૩) પુલિકટ અને મદ્રાસ
D) ફ્રેંચ લોકો ૪) કાલિકટ

- A) A-૩, B-૨, C-૧, D-૪ B) A-૪, B-૩, C-૨, D-૧
C) A-૨, B-૧, C-૪, D-૩ D) A-૧, B-૪, C-૩, D-૨

(૨૧) સમાજ સુધારક અને સમાજમાં તેઓનું યોગદાન દર્શાવતી જોડીઓ પૈકી કઈ જોડી યોગ્ય નથી?

- A) રાજા રામ મોહનરાય -> સતી પ્રથા ઉપર પ્રતિબંધ.
B) દયાનંદ સરસ્વતી -> વેદો તરફ પાછા વળો.
C) સ્વામી વિવેકાનંદ -> ઉઠો, જાગો અને ધ્યેય પ્રાપ્તિ સુધી મંડ્યા રહો.
D) જ્યોતિબા કુલે -> સ્વતંત્ર ચળવળ દરમ્યાન શસ્ત્રોના ઉપયોગની હાકલ

(૨૨) ક્રાંતિવીરો અને તેઓના જન્મસ્થાનના જોડકાઓ/વાક્યો પૈકી કયા જોડકા/વાક્યો યોગ્ય છે?

- ૧) વિર સાવરકર -> ભગુર ગામ , જીલ્લો નાસીક
૨) ખુદીરામ બોઝ -> મોહનળી ગામ , જિલ્લો મેદનીપુર
૩) શ્યામજી કૃષ્ણવર્મા -> માંડવી, જિલ્લો કચ્છ.
૪) મેડમ કામા -> લંડન, ઇંગ્લેંડ
A) ૧,૨ અને ૩ વાક્યો સાચા છે.
B) ૨,૩ અને ૪ વાક્યો સાચા છે
C) ૩,૪ અને ૧ વાક્યો સાચા છે
D) ૪,૧ અને ૨ વાક્યો સાચા છે

(૨૩) રાજ્યનું સ્થળ અને તેના મહત્વ દર્શાવતા જોડકાઓ પૈકી કયાં જોડકા/ વાક્યો સાચા છે.?

(૧) પારસીઓ સંજાણ બંદરેથી દેશમાં પ્રવેશેલ હતા અને ઉદવાડાની અગિયારી ખાતે અગ્નિ સ્થાપ્યો હતો.

(૨) રેશમી રજાઇ અને “સુજની” બનાવવાનો કસબ ભરૂચની વિશિષ્ટતા છે.

- A) ૧ અને ૨ બંને વાક્યો યોગ્ય છે.
B) ૧ અને ૨ બંને વાક્યો યોગ્ય નથી.
C) માત્ર ૧ વાક્ય યોગ્ય છે.
D) માત્ર ૨ વાક્ય યોગ્ય છે.

(૨૪) ગુજરાતના મહાનુભાવ અને તેઓના ક્ષેત્રને જોડો.

- | | |
|------------------------|----------------------|
| (૧) પૂર્ણિમાબેન પકવાસા | A) ગઝલગાયક |
| (૨) છોટુભાઇ પુરાણી | B) વ્યાયામ પ્રવૃત્તિ |
| (૩) પીનાસ મસાણી | C) આદિવાસી ઉત્કર્ષ |
| (૪) કસ્તુરભાઇ લાલભાઇ | D) અતુલ |
- A) ૧-B, ૨-A, ૩-C, ૪-D
B) ૧-A, ૨-B, ૩-D, ૪-C
C) ૧-C, ૨-B, ૩-A, ૪-D
D) ૧-D, ૨-C, ૩-B, ૪-A

(૨૫) રાજ્યના મહાનુભાવો અને તેઓના કાર્ય વિસ્તાર દર્શાવતા વાક્યો પૈકી કયું વાક્ય યોગ્ય નથી?

૧) સ્વામી સહજાનંદે ખાસ કરીને સામાજિક બદલીઓ દૂર કરવી, અંધશ્રદ્ધા અને વહેમોનું નિરાકરણ જેવી બાબતો માટે ઘણુંજ યોગદાન આપેલ છે.

૨) ઇ.સ. ૧૮૭૫ માં પુજ્ય દયાનંદ સરસ્વતીએ સમાજની પ્રગતી માટે આર્યસમાજની સ્થાપના કરેલ હતી.

૩) યુનીલાલ ભાવસાર શ્રી પુજ્ય મોટા ધ્વારા શાળાઓના ઓરડા બંધાવવા, તરૂણ સ્પર્ધાઓ યોજવી જેવી પ્રવૃત્તિઓ માટે ઘણું અગત્યનું યોગદાન આપેલ છે.

૪) પુજ્ય દાદા પાંડુરંગ આહલવલએ ‘તત્ત્વજ્ઞાન વિદ્યાપીઠ’ ની સ્થાપનાની સાથે સ્વાધ્યાય પ્રવૃત્તિ, દુષણોડામવા માટેનાં પ્રયત્નો, તેઓનું અગત્યનું યોગદાન છે.

- A) ૧, ૨,૩ અને ૪ બધા જ વાક્યો સાચા છે.
B) ૧,૨ અને ૩ વાક્યો સાચા છે.
C) ૨,૩ અને ૪ વાક્યો સાચા છે.
D) ૧,૩ અને ૪ વાક્યો સાચા છે.

(૨૬) ૨૦૧૧ના સેન્સસના આધારે નીચેના વાક્યો ચકસો.

- ૧) રાજ્યની કુલ વસ્તીના ૨૯% લોકો અમદાવાદ, સુરત અને વડોદરા જિલ્લામાં રહે છે.
૨) દેશની વસ્તીનાં પ્રમાણમાં ગુજરાતની વસ્તી ૪.૯૯% છે, ગ્રામિણ વસ્તી ૪.૧૬% અને શહેરી વસ્તી ૬.૮૩% છે.
A) પ્રથમ વાક્ય યોગ્ય છે. B) બીજું વાક્ય યોગ્ય છે
C) પ્રથમ અને બીજું બન્ને વાક્ય યોગ્ય છે. D) પ્રથમ અને બીજું બન્ને વાક્ય યોગ્ય નથી.

(૨૭) ૨૦૧૧ના સેન્સસ મુજબ ગુજરાતમાં જાતિ પ્રમાણ (Sex Ratio) અને દેશમાં જાતિ પ્રમાણ કેટલું છે?

- A) ૯૪૯ અને ૯૨૯ B) ૮૮૦ અને ૯૪૩
C) ૯૧૯ અને ૯૪૩ D) ૯૨૯ અને ૮૮૦

(૨૮) ૨૦૧૧ના સેન્સસ મુજબ રાજ્યના ગ્રામ્ય વિસ્તારમાં કયા જિલ્લામાં સક્ષરતા દર સૌથી વધારે અને સૌથી ઓછો છે?

- A) મહેસાણા અને કચ્છ B) ગાંધીનગર અને સાબરકાંઠા
C) આણંદ અને દાહો D) ભરૂચ અને તાપી

(૨૯) સને ૨૦૧૯ માં નીચેના પૈકી કયા મહાનુભાવને “ભારતરત્ન” આપવામાં આવેલ છે?

- A) માન.દર્શનલાલ જૈન B) માન.અનિલકુમાર નાયક
C) માન.સત્યજીત રે D) માન.પ્રણવ મુખર્જી

(૩૦) એવોર્ડ અને તેની વિગત દર્શાવતા જોડકા પૈકી કયું જોડકું યોગ્ય નથી?

- A) પરમવીર ચક્ર -> સેનાનો સર્વોચ્ચ ખિતાબ.
B) અર્જુન એવોર્ડ -> રમતગમત ખેલાડીનો ખિતાબ.
C) સુવર્ણ કમળ -> ફિલ્મ ક્ષેત્રના કલાકારોનો ખિતાબ.
D) જીવન રક્ષા ચંદ્રક -> સંશોધન કાર્યો માટેનો ખિતાબ

(૩૧) રાજ્યના મહેલો અને તેના સ્થળોને યોગ્ય રીતે ગોઠવો.

- A) લક્ષ્મી વિલાસ પેલેસ ૧) ગોંડલ
B) રણજીત વિલાસ પેલેસ ૨) માંડવી, કચ્છ
C) વિજય વિલાસ પેલેસ ૩) વડોદરા
D) નવલખી પેલેસ ૪) વાંકાનેર
A) A-૪, B-૨, C-૧, D-૩
B) A-૩, B-૪, C-૨, D-૧
C) A-૨, B-૧, C-૩, D-૪
D) A-૧, B-૩, C-૪, D-૨

(૩૭) ખાલી જગ્યા પુરો.

Mahesh had to drop his plan of going to picnic as he had certain _____ to meet during that time.

- A) Preparations
B) Commitments
C) Observations
D) Transactions

(૩૮) વેસ્ટલેન્ડ એટલાસ કયા મંત્રાલયે બહાર પાડેલ છે?

- A) ગ્રામ વિકાસ મંત્રાલય
B) જળ શક્તિ મંત્રાલય
C) સ્વાસ્થ્ય મંત્રાલય
D) નાણા મંત્રાલય

(૩૯) હાલમાં હારમોનાઇઝ સિસ્ટમ (HS) કોડ કોને આપવામાં આવેલ છે?

- A) વીમા માટે
B) ગ્રામ ધીરાણ માટે
C) ખાદી માટે
D) ચોખા માટે

(૪૦) ટાટા લીટરેચર લાઇવ લાઇફ-ટાઇમ એચીવમેન્ટ એવોર્ડ-૨૦૧૯ કોને આપવામાં આવેલ છે?

- A) શાંતા ગોખલે
B) અરુણ કોલહાટકર
C) કે. સચ્ચિદાનંદન
D) બહુ પંચભાઇ

(૪૧) “ટાઇગર ટ્રુ મપીથ” એ કયા બે દેશો વચ્ચે લશ્કરી કવાયતનું આયોજન છે?

- A) ભારત- અમેરિકા
B) ભારત- ફ્રાન્સ
C) ભારત-જર્મની
D) ભારત-સ્પેન

(૪૨) નીચેના પૈકી કઇ શબ્દ સમજૂતિ યોગ્ય નથી?

- A) કાળોત્રી->.મૃત્યુ સમયે લખવામાં આવતો પત્ર
B) શિરામણ->રાત્રીનું જમવાનું.
C) સરપાવ->શાબાસી બદલ અપાતો પોષાક
D) વાઝડી ->પવનનું વાવાજોડું

(૪૩) રૂઢિપ્રયોગો પૈકી કઇ જોડીઓ યોગ્ય છે?

- ૧) નેવાના પાણીએ હાથ ધોવા ->કોઇની ઉદારતાનો દુરઉપયોગ કરવો
૨) ફાટીને ધુમાડે જવું ->બહુ છકી જવું
૩) લાલ પીળા થઇ જવું ->ખુદ્દ આનંદ થવો
૪) મૂછ મરડવી->અભિમાન કે શુરાતમ બતાવવું
A) ૧, ૨ અને ૩
B) ૧, ૨ અને ૪
C) ૨, ૩ અને ૪
D) ૧, ૩ અને ૪

(૪૪) નીચેની કહેવતો પૈકી, કઇ કહેવતનો અર્થ યોગ્ય નથી

- A) કપાળમાં ઉગે વાળ તો ભાલમાં ઉગે ઝાડ->.સાવ ઉજ્જડ પ્રદેશ
B) આપણે વેંત નમીએ તો કોઇ હાથ નમે->થોડુક માન આપીએ તો સામેથી વધુ માન મળે
C) વાઢ કાનને આવ્યા સાન ->કાન ધ્વારા સમજ આવવી
D) ઉજ્જડ ગામમાં એરંડો પ્રધાન->સારી વસ્તુ ન મળે ત્યાં ઓછી ખરાબ પણ સારી ગણાય.

(૪૫) નીચેના શબ્દ / સમુહ પૈકી કઇ જોડણીઓ યોગ્ય નથી.

- ૧) જિવાદોરી
૨) યુનિવર્સિટી
૩) ગૂજરાતી
૪) ઊર્મિગીત
A) ૧ અને ૨
B) ૧ અને ૩
C) ૧ અને ૪
D) ૨ અને ૩

(૪૬) નીચેની સંધિ સમુહ પૈકી કઇ સંધિ યોગ્ય નથી?

- A) સારાસાર->સાર + અસાર.
B) ગિરીશ->ગિરિ + ઇશ.
C) વિશ્વૈકતા ->વિશ્વ + એકતા
D) પર્યાવરણ->પર્યા + આવરણ

(૪૭) સમાસના પ્રકાર દર્શાવતા જોડકાઓ ને યોગ્ય રીતે જોડો.

- (૧) સીતારામ
A) તત્પુરુષ સમાસ
(૨) દૈવાધીન
B) મધ્યમપદલોપી સમાસ
(૩) વર્તમાનપત્ર
C) દ્વિગુ સમાસ
(૪) નવરાત્ર
D) ઢંદ સમાસ
A) ૧-C, ૨-B, ૩-A, ૪-D
B) ૧-A, ૨-D, ૩-C, ૪-B
C) ૧-B, ૨-C, ૩-D, ૪-A
D) ૧-D, ૨-A, ૩-B, ૪-C

(૪૮) નીચેના પૈકી વિરુદ્ધાર્થીની શબ્દોની જોડી પૈકી કઇ જોડી યોગ્ય નથી?

- A) અજ્ઞ- સુજ્ઞ
B) આશિષ - શાપ
C) અધિ - અંત્ય
D) અનુગામી - વિદ્યાગામી

(૪૯) સમાનાર્થી શબ્દ યોગ્ય રીતે ગોઠવો

- A) આંખ
૧) વસુધા
B) અગ્નિ
૨) મારુત
C) અનિલ
૩) પાવક
D) અવની
૪) અક્ષ
A) A-૪, B-૩, C-૨, D-૧
B) A-૩, B-૨, C-૧, D-૪
C) A-૨, B-૧, C-૪, D-૩
D) A-૧, B-૪, C-૩, D-૨

(૫૦) નીચેના પૈકી શબ્દસમૂહ માટેના એક શબ્દના જોડકા પૈકી કયુ જોડકુ યોગ્ય નથી?

- A) કોઇપણ વિજ્ઞાનની સાંકેતિક ભાષા ->પરિભાષા.
- B) પોતાની જાતની છેતરપીંડી->આત્મઘેલણ
- C) મુખ પરંપરાથી ચાલતી આવતી વાર્તા ->દંતકથા
- D)આંખના ખૂણામાંથી જોવાની મોહક રીત ->કટાક્ષ

(૫૧) ગુજરાતી ભાષામાં મુખ્યત્વે અલંકારના કેટલા પ્રકાર છે?

- A) એક
- B) બે
- C) ત્રણ
- D) ચાર

(૫૨) (૧) અક્ષરમેળ છંદમાં પંક્તિમાં આવેલ અક્ષરોની સંખ્યા અને અક્ષરો લઘુ છે કે ગુરુ તેને ધ્યાનમાં લેવામાં આવે છે?

(૨) માત્રામેળ છંદમાં અક્ષરોની માત્રા ગણવાની હોય છે, જેમાં લઘુ અક્ષર માટે એક અને ગુરુ અક્ષર માટે ૨ માત્રા ગણાય છે.

- A)પ્રથમ અને બીજુ બન્ને વાક્ય યોગ્ય નથી.
- B) માત્ર પ્રથમ વાક્ય યોગ્ય છે
- C) માત્ર બીજુ વાક્ય યોગ્ય છે
- D) પ્રથમ અને બીજુ બન્ને વાક્ય યોગ્ય છે.

(૫૩) “GPU” નું આખુ નામ શું છે?

- A)Grouped Processing Unit
- B) Graphics Processing Unit
- C)Graphical Performance Unit
- D)Graphics Portable Unit

(૫૪) નીચેના પૈકી કયુ સર્ચ એન્જિન (Search Engine) છે?

- A) Macromedia Flash
- B) Google
- C) Net Scape
- D) Hibraians

(૫૫) “http” નો અર્થ શુ થાય છે?

- A)Hyper Text Transfer Protocol
- B) High Task Termination Procedure
- C)Harvard Teletext Prove
- D)Hindustan Times Technical Professional

(૫૬) નીચેના પૈકી કઇ બાબત એન્ટીવાઇરસ સોફ્ટવેર છે?

- A)Jawa
- B) Jally
- C) Nortan
- D) Compiler

(૫૭) નીચેના પૈકી શાનો ઉપયોગ સ્ટોરેજ ડિવાઇસ તરીકે થતો નથી?

- A) C.D. B) D.V.D.
C) Loop Pattern D) Hard Disk

(૫૮) ઇન્ટરનેટ બેકિંગ ના ઉપયોગ માટે શાનો ઉપયોગ થાય છે?

- A) ઇન્ટરનેટ સર્વિસ સાથે મોબાઇલ
B) ઇન્ટરનેટ સર્વિસ સાથે લેપટોપ (Laptop)
C) ઇન્ટરનેટ સર્વિસ સાથે કમ્પ્યુટર (Computer)
D) ઉપરોક્ત બધીજ બાબતો

(૫૯) “નફો કરવાના” હેતુસર જે સંસ્થાઓ કાર્યવંત છે તેઓને સામાન્ય રીતે કયુ ડોમેઇન(Domains) ફાળવવામાં આવે છે?

- A) .net B) .edu
C) .com D) .org

(૬૦) LED, LCD, CRT નીચેના પૈકી કોની સાથે સંકળાયેલી છે?

- A) Monitor - મોનીટર B) Printer- પ્રિન્ટર
C) Sound System- સાઉન્ડ સિસ્ટમ D) Semi-Conductor- સેમી કન્ડક્ટર

(૬૧) Ubuntu (ઉબુન્ટુ) એ કયા પ્રકારની ઓપરેટિંગ સિસ્ટમ છે?

- A) Open Access. B) Open Source
C) Windows Based D) Mac Based

(૬૨) નીચેના પૈકી કઈ વસ્તુ/બાબત હાર્ડવેર (Hardware) નથી?

- A) Scanner B) Printer
C) Monitor D) Interpreter

(૬૩) કમ્પ્યુટરને બુટ કરવા (able to boot) નીચેના પૈકી કોની જરૂરીયાત છે?

- A) Compiler - કમ્પાઇલર B) Loader- લોડર
C) Operating System- ઓપરેટિંગ સિસ્ટમ D) Assembler- એસેમ્બલર

(૬૪) જ્યારે (Windows 98) વીન્ડો ૯૮ ને વીન્ડો XP (Windows XP)માં તબદીલ કરવામાં આવે છે તેને શુ કહેવામાં આવે છે?

- A) Upstarting - અપસ્ટાર્ટિંગ B) Upgrade- અપગ્રેડ
C) Update- અપડેટ D) Patch- પેચ

(૬૫) કમ્પ્યુટરના મુખ્ય સીસ્ટમ બોર્ડ(Main System Board) ને કયા નામે ઓળખવામાં આવે છે?

- A) Integrated Circuit B) Mother Board
C) Processor D) Microchip

(૬૬) EDP નું સંપૂર્ણ નામ _____ છે. ખાલી જગ્યા પુરો.

- A) Electronic Data Processing
- B) Electronic Display Processing
- C) Electronic Display Post
- D) Electronic Data Planning

(૬૭) ૧ KB એટલે _____ બાઇટ

- A) ૮
- B) ૧૦૨૮
- C) ૧૦૨૪
- D) ૧૦૪૨

(૬૮) લેસર પ્રિન્ટરની અંદર અક્ષરો છાપવા માટે વપરાતો પાવડર જેવો પદાર્થ ધરાવતા, યુનિટને _____ તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.

- A) ડિસપ્લે ટર્મિનલ
- B) પ્રિન્ટ હેડ
- C) હેમર
- D) ટોનર

(૬૯) નીચેના પૈકી કોણ DTP પેકેજ છે?

- A) Excel- એક્સેલ
- B) SPSS- એસ.પી.એસ.એસ
- C) Page Maker- પેજ મેકર
- D) Word- વર્ડ

(૭૦) 'ડિસ્ક' ને ફોર્મેટ કરવાથી ...

- A) નકામી માહિતી ભૂસાઇ જાય છે.
- B) તમામ માહિતી ભૂસાઇ જાય છે.
- C) તમામ માહિતીની નકલ થાય છે.
- D) નકામી માહિતીની નકલ થાય છે.

(૭૧) વીજળીના ગોળાનો તાર શામાંથી બને છે?

- A) તાંબુ - Copper
- B) એલ્યુમિનિયમ- Aluminum
- C) સીસું - lead
- D) ટંગ્સ્ટન- Tungsten

(૭૨) નીચેના પૈકી કયો બિનધાતુ પદાર્થ છે જે રૂમ તાપમાનના પ્રવાહી સ્વરૂપે રહે છે?

- A) ફોસ્ફરસ- phosphorous
- B) બ્રોમાઇન- Bromine
- C) ક્લોરાઇન- Chlorine
- D) હિલિયમ- Helium

(૭૩) પેન્સિલની "અણી" માં શાનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે?

- A) ગ્રેફાઇટ- Graphite
- B) સિલીકોન- silicon
- C) ચારકોલ- Charcoal
- D) મર્ક્યુરી- Mercury

(૭૪) પૃથ્વી પર સૌથી સખ્ત (Hardest Substance) પદાર્થ કયો છે?

- A) સોનુ- Gold
B) લોખંડ- Iron
C) હીરો- Diamond
D) પ્લેટીનમ- Platinum

(૭૫) 'નોન સ્ટીક' (non-stick) વાસણો ઉપર શાનુ આવરણ (Coated) ચઢાવવામાં આવે છે?

- A) કાળો રંગ (Black Paint)
B) પી.વી.સી. (PVC)
C) ટેફ્લોન (Teflon)
D) પોલીસ્ટેરીન (Polystyrene)

(૭૬) ભોપાલ ગેસ દુર્ઘટના કયા ગેસના કારણે થયેલ હતી?

- A) મિથાઇલ સાયનાઇટ (Methyl Cyanide)
B) મિથાઇલ આઇસોસાઇનાઇટ (Methyl Isocyanides)
C) મિથાઇલ નાઇટ્રેટ (Methyl Nitrate)
D) નાઇટ્રોજન સાયનાઇટ (Nitrogen Cyanide)

(૭૭) નીચેના પૈકી કયો સ્ત્રોત બિન-નવીનીકરણીય છે?

- A) હાઇડ્રલ- Hydel
B) થર્મલ- Thermal
C) સોલાર- Solar
D) પવન ઉર્જા- Wind Power

(૭૮) મોબાઇલ ચાર્જર એ

- A) An inverter- એન ઇનવર્ટર
B) A Step-up Transformer- અ સ્ટેપ અપ ટ્રાન્સફોર્મર
C) A Step-down Transformer- અ સ્ટેપ ડાઉન ટ્રાન્સફોર્મર
D) A UPS- યુપીએસ

(૭૯) એલ્યુમિનિયમ બનાવવા માટે કઈ કાચી ધાતુ (Ore) નો ઉપયોગ થાય છે?

- A) બોરેક્સ- Borex
B) ડોલોમાઇટ- Dolomite
C) કાર્નાલાઇટ- Carnalities
D) બોક્સાઇટ- Bauxite

(૮૦) રેડિયો કાર્બન ડેટીંગ નો ઉપયોગ કયા કામમાં થાય છે?

- A) માણસની ઉંમર જાણવા
B) અવશેષોની ઉંમર જાણવા
C) માણસના દર્દનું નિદાન કરવા
D) ધાતુઓની શુદ્ધતા ચકાસવા

(૮૧) દંત મીનો (Tooth Enamel)માં મુખ્યત્વે કયુ કેમિકલ હોય છે?

- A) કેલ્શીયમ કાર્બોનેટ- Calcium carbonate
B) કેલ્શીયમ સલ્ફેટ- Calcium Sulphate
C) કેલ્શીયમ હાઇડ્રોક્સાઇડ- Calcium Hydroxide
D) કેલ્શીયમ ફોસ્ફેટ- Calcium Phosphate

(૮૨) કોલેરા બાબતમાં કયુ વાક્ય યોગ્ય છે?

- A) કોલેરાને કારણે માણસની યાદશક્તિ ઘટી જાય છે
- B) વધારે પ્રમાણમાં દારૂ પીવાથી કોલેરા થાય છે.
- C) કોલેરા એ આનુવંશિક રોગ છે.
- D) દૂષિત ખોરાક અથવા પાણીને કારણે કોલેરા થાય છે.

(૮૩) માણસના આંખમાં વસ્તુની છબી શાના પર પડે છે.

- A) કોર્નિયા -Cornea
- B) આઈરીસ- iris
- C) કીકી -Pupil
- D) રેટીના- Retina

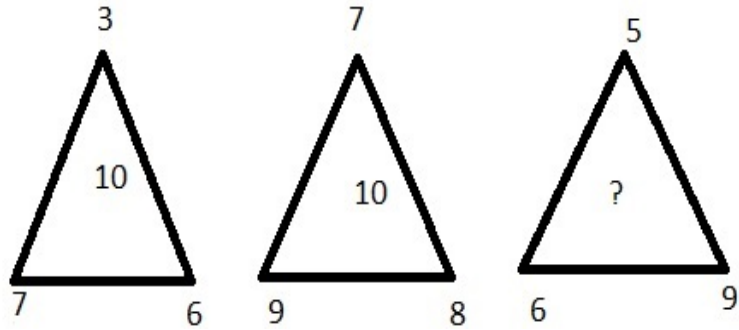
(૮૪) ડ્રોપ્સી 'DROPSY' રોગ નીચેના પૈકી શામાં ભેળસેળને કારણે થાય છે?

- A) ઘી -Ghee
- B) અરાર દાળ- Arhar Dal
- C) સરસવનું તેલ- Mustard Oil
- D) હળદર પાવડર- Turmeric Powder

(૮૫) ગેસ બલૂનમાં સામાન્ય રીતે શુ ભરવામાં આવે છે?

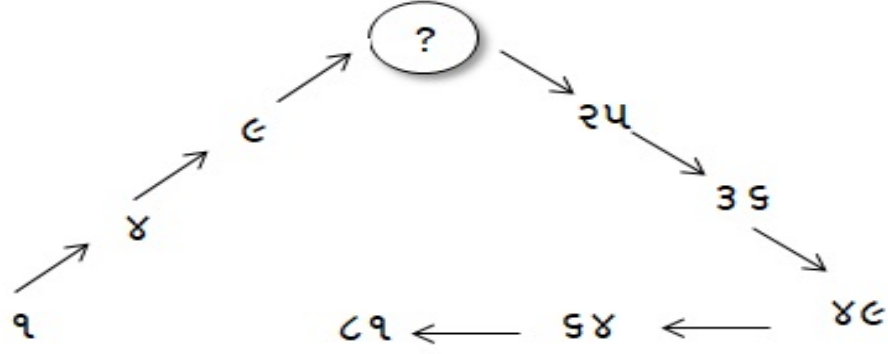
- A) નાઇટ્રોજન- Nitrogen
- B) હિલિયમ- Helium
- C) પ્રાણવાયુ- Oxygen
- D) અર્ગન- Argon

(૮૬) ખાલી જગ્યા પુરો



- A) 10
- B) 15
- C) 17
- D) 13

(૮૭) યોગ્ય સંખ્યા પસંદ કરો.



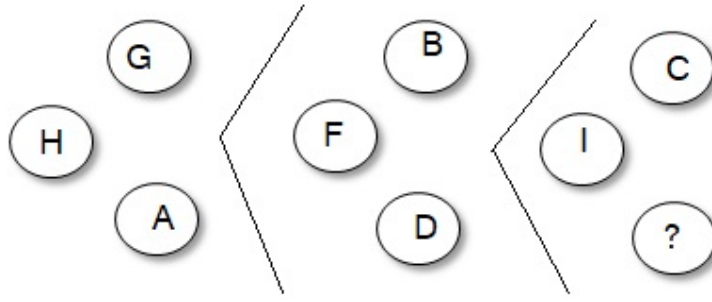
A) ૧૬

C) ૪૯

B) ૬૪

D) ૧૦૦

(૮૮) અંગ્રેજી ભાષાનો યોગ્ય મૂળાક્ષર ખાલી જગ્યા માટે પસંદ કરો



A) G

C) I

B) F

D) J

(૮૯) “પાંચમી” ઘડિયાળમાં કેટલા વાગ્યા હશે?

સમય->	૨.૩૧	૩.૧૩	૩.૫૫	૪.૩૭	?
ઘડિયાળ નંબર ->	૧	૨	૩	૪	૫

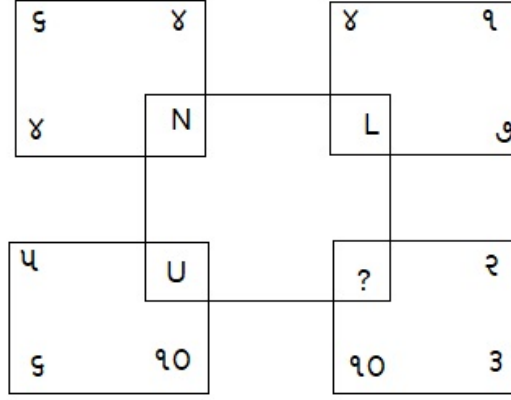
A) ૫.૧૯ કલાક

C) ૬.૧૯ કલાક

B) ૪.૪૯ કલાક

D) ૫.૪૯ કલાક

(૯૦) ખાલી જગ્યા પુરો



A) O
C) W

B) P
D) M

(૯૧) ખાલી જગ્યા પુરો

૩૬, ૩૪, ૩૦, ૨૮, ૨૪, _____

A) ૨૦
C) ૨૪

B) ૨૨
D) ૨૬

(૯૨) નીચેની સંખ્યામાં કયુ જોડકુ યોગ્ય છે?

૩, ૫, ૩૫ ૧૦, ૧૨, ૩૫, ૧૭, ૧૯, ૩૫, ૨૧, _____, _____

A) ૨૧, ૩૫
C) ૨૧, ૨૩

B) ૩૫, ૨૧
D) ૨૩, ૩૫

(૯૩) નીચેના પૈકી કઈ બાબત યોગ્ય નથી?

A) મીટર- Meter
C) હેક્ટર

B) એકર
D) કિલોગ્રામ

(૯૪) નીચેના પૈકી કઈ બાબત યોગ્ય નથી?

A) ચિત્તો- Leopard
C) સિંહ- Lion

B) હાથી- Elephant
D) વાઘ- Tiger

(૯૫) યોગ્ય જોડકુ ગોઠવો

ગતિમાપક ->કિલોમીટર, કંપાસ->

A) ગતિ- Speed
C) સોય- Needle

B) પગપાળા પ્રવાસ- Hiking
D) દોરવણી- Direction

(૯૬) આજે સોમવાર છે તો ૬૧ દિવસ પછી કયો વાર આવશે?

A) બુધવાર

B) ગુરુવાર

C) શુક્રવાર

D) શનિવાર

(૯૭) નવ થી ભાગી શકાય તેવી પ્રથમ સૌથી નાની પાંચ સંખ્યાનું સરેરાશ કેટલું હશે?

A) ૨૦

B) ૨૭

C) ૨૮

D) ૩૦

(૯૮) ત્રણ બાળકોની સરેરાશ ઉંમર ૧૫ વર્ષ છે અને તેઓની ઉંમર ૩: ૫: ૭ ના પ્રમાણમાં હોય તો સૌથી મોટાની ઉંમર કેટલી હશે?

A) ૨૧

B) ૧૫

C) ૯

D) ૧૨

(૯૯) એક સંખ્યાને ૮, ૧૨, ૧૬ અને ૨૦ થી ભાગવામાં આવે તો શેષ પાંચ રહે છે તો તે સંખ્યા કઈ હશે?

A) ૨૪૦

B) ૨૪૫

C) ૨૬૫

D) ૨૭૫

(૧૦૦) એક વેપારી ખુરશી ૭૨૦ માં વેચે છે. તો તેને ૨૫% નું નુકસાન થાય છે. જો તેને ૨૫% નફો જોઈતો હોય તો ખુરશી કેટલામાં વેચવી જોઈએ?

A) ૯૬૦ રૂ.

B) ૯૦૦ રૂ.

C) ૧૨૦૦ રૂ.

D) ૧૫૦૦ રૂ.

ANSWER KEY

1	C	26	C
2	C	27	C
3	A	28	C
4	D	29	D
5	B	30	D
6	A	31	B
7	B	32	C
8	B	33	B
9	C	34	A
10	D	35	D
11	C	36	C
12	D	37	B
13	D	38	A
14	A	39	C
15	C	40	A
16	C	41	A
17	C	42	B
18	D	43	B
19	C	44	C
20	B	45	B
21	D	46	D
22	A	47	D
23	A	48	D
24	C	49	A
25	A	50	B

51	B	76	B
52	D	77	B
53	B	78	C
54	B	79	D
55	A	80	B
56	C	81	D
57	C	82	D
58	D	83	D
59	C	84	C
60	A	85	B
61	B	86	A
62	D	87	A
63	C	88	B
64	B	89	A
65	B	90	A
66	A	91	B
67	C	92	D
68	D	93	D
69	C	94	B
70	B	95	D
71	D	96	D
72	B	97	B
73	A	98	A
74	C	99	B
75	C	100	C