

- (A) Bharat Indian Money
ભારત ઇન્ડિયન મની
- (B) **Bharat Interface for Money (Correct Answer)**
ભારત ઇન્ટરફેસ ફોર મની
- (C) Banking Interface for Money
બેન્કિંગ ઇન્ટરફેસ ફોર મની
- (D) Banking Interface for Monetary Service
બેન્કિંગ ઇન્ટરફેસ ફોર મોનેટરી સર્વિસ

Question No.5

Marks: 1.00
Bookmark

Which of the following is a primary sector activity?
નીચેનામાંથી કયો પ્રાથમિક ક્ષેત્રની પ્રવૃત્તિ છે?

- (A) Food delivery
ખોરાક વિતરણ
- (B) Cotton Mill
સુતરાઉ કાપડની મિલ
- (C) Banking
બેન્કિંગ
- (D) **Fishing (Correct Answer)**
માછીમારી

Question No.6

Marks: 1.00
Bookmark

Which one of the following countries is not a part of BRICS association?
નીચેનામાંથી કયો દેશ બ્રિક્સ (BRICS) સંગઠનનો હિસ્સો નથી?

- (A) **South Korea (Correct Answer)**
દક્ષિણ કોરીયા
- (B) Brazil
બ્રાઝિલ
- (C) India
ભારત
- (D) South Africa
દક્ષિણ આફ્રિકા

Question No.7

Marks: 1.00
Bookmark

Which parallel latitude runs in Southern Hemisphere?
દક્ષિણ ગોળાર્ધમાં કયું સમાંતર અક્ષાંશ પસાર થાય છે?

- (A) Arctic Circle
આર્કટિક વૃત્ત
- (B) Tropic of Cancer
કર્કવૃત્ત
- (C) **Antarctic Circle (Correct Answer)**
એન્ટાર્કટિક વૃત્ત
- (D) Magnetic North Pole
ચુંબકીય ઉત્તર ધ્રુવ

Question No.8

Marks: 1.00
Bookmark

Where was the first Khelo India University Games held?
પ્રથમ ખેલો ઇન્ડિયા યુનિવર્સિટી ગેમ્સ ક્યાં યોજાઈ હતી?

- (A) Gujarat
ગુજરાત
- (B) New Delhi

नवी दिल्ली

(C) West Bengal
पश्चिम बंगाल

(D) **Odisha (Correct Answer)**
ओडिशा

Question No.9

Marks: 1.00

Bookmark

What is the full form of ISBN, a number used to identify books?

पुस्तकीनी ओणख करवा माटेनो अेक नंवर, ISBN (आइएसबीएन)नुं आखुं नाम शुं ऐ?

(A) International Serial Book Number
इन्टरनेशनल सिरिअल बुक नंवर

(B) Indian Standard Book Number
इन्डियन स्टान्डर्ड बुक नंवर

(C) **International Standard Book Number (Correct Answer)**
इन्टरनेशनल स्टान्डर्ड बुक नंवर

(D) Intermediate Standard Book Number
इन्टरमीडियेट स्टान्डर्ड बुक नंवर

Question No.10

Marks: 1.00

Bookmark

Where does Standard Meridian of India pass?

भारतनुं प्रमाणित याम्योत्तर वृत्त (स्टान्डर्ड मेरिडियन) क्वांथी पसार थाय ऐ?

(A) **Mirzapur (Correct Answer)**
मिर्जापुर

(B) Kolkata
कोलकाता

(C) Hyderabad
हैदराबाद

(D) Visakhapatnam
विशाखापट्टनम

ENGLISH KNOWLEDGE - ENGLISH KNOWLEDGE

Question No.1

Marks: 1.00

Bookmark

Choose the word which expresses nearly the **opposite** meaning of the given word "ABDICATED".

(A) Renounced

(B) Waived

(C) **Pursued (Correct Answer)**

(D) Relinquished

Question No.2

Marks: 1.00

Bookmark

Choose the best option from the given alternatives which can be substituted for the given word/sentence.

A lover of good food

(A) Veteran

(B) Pacifist

(C) **Gourmand (Correct Answer)**

(D) Insolvent

Question No.3

Marks: 1.00

Bookmark

In the following question, one part of the sentence may have an error. Find out which part of the sentence has an error and select the option corresponding to it. If the sentence does not have any error then select the option 'NO ERROR'. (Avoid punctuation errors)

(A) Every student in / (B) our college must / (C) bring their own food. / (D) NO ERROR.

(A) A

(B) **C (Correct Answer)**

(C) B

(D) D

Question No.4

Marks: 1.00

Bookmark

Fill in the blanks with suitable Preposition from the given alternatives.

Greenland invites the Home Minister _____ new corridor inauguration.

(A) about

(B) beneath

(C) across

(D) **for (Correct Answer)**

Question No.5

Marks: 1.00

Bookmark

Rearrange the following to form a meaningful sentence and find the most logical order from the given options.

P: in office for certain roles

Q: the new option is for those employees who

R: that cannot be done from homes

S: do not need to be physically present

(A) QPRS

(B) **QSPR (Correct Answer)**

(C) PQRS

(D) SQRP

Question No.6

Marks: 1.00

Bookmark

Fill in the blanks with suitable Article from the given alternatives.

They are good at _____ English.

- (A) a
- (B) an
- (C) the
- (D) **No article (Correct Answer)**

Question No.7

Marks: 1.00

Bookmark

Choose the word which expresses nearly the **opposite** meaning of the given word "TRENCHANT".

- (A) **Blunt (Correct Answer)**
- (B) Caustic
- (C) Acerbic
- (D) Effective

Question No.8

Marks: 1.00

Bookmark

Choose the best option from the given alternatives which can be substituted for the given word/sentence.

One who deliberately damages other people's property

- (A) Oasis
- (B) Arboreal
- (C) **Vandal (Correct Answer)**
- (D) Novice

Question No.9

Marks: 1.00

Bookmark

Fill in the blanks with suitable Article from the given alternatives.

Rohan is willing to participate in _____ elocution function conducted by our institution.

- (A) a
- (B) an
- (C) **the (Correct Answer)**
- (D) No article

Question No.10

Marks: 1.00

Bookmark

Fill in the blanks with suitable Preposition from the given alternatives.

My relatives are ready _____ attend the function this weekend.

- (A) by
- (B) **to (Correct Answer)**
- (C) since
- (D) for

Question No.11

Marks: 1.00

Bookmark

Find the word which is correctly spelt from the given options.

- (A) Hypothezis
- (B) Nominaetion
- (C) Underneeth
- (D) **Scavenger (Correct Answer)**

Question No.12

Marks: 1.00

Bookmark

Replace the underlined phrase grammatically and conceptually with the help of the given options. If the given sentence is correct then select the option 'The given sentence is correct'.

Although he have been with his partner for more than 30 years, Rohan remains legally unmarried.

- (A) **has been with his partner for (Correct Answer)**
- (B) has been with his partner beside
- (C) have being with his partner for
- (D) The given sentence is correct

Question No.13

Marks: 1.00

Bookmark

Replace the underlined phrase grammatically and conceptually with the help of the given options. If the given sentence is correct then select the option 'The given sentence is correct'.

For students, the death of a friend or a loved one can be confusing and disorienting.

- (A) can confusing and disorienting

- (B) can be confused and disorienting
- (C) can confuse and disorienting
- (D) **The given sentence is correct (Correct Answer)**

Question No.14

Marks: 1.00

Bookmark

Rearrange the following to form a meaningful sentence and find the most logical order from the given options.

P: the bank had posted a net profit
Q: corresponding January-March
R: of Rs. 969 crore in the
S: period of 2018-19

- (A) RPQS
- (B) **PRQS (Correct Answer)**
- (C) RSQP
- (D) PQRS

Question No.15

Marks: 1.00

Bookmark

Choose the best option from the given alternatives which can be substituted for the given word/sentence.

One who often talks of his achievements

- (A) Funambulist
- (B) Psephologist
- (C) Reciprocate
- (D) **Egotist (Correct Answer)**

Question No.16

Marks: 1.00

Bookmark

In the following question, one part of the sentence may have an error. Find out which part of the sentence has an error and select the option corresponding to it. If the sentence does not have any error then select the option 'NO ERROR'. (Avoid punctuation errors)

(A) The distribution of products from the / (B) outlet to the stores is a major / (C) part of the association's business operation. / (D) NO ERROR.

- (A) A
- (B) **D (Correct Answer)**
- (C) B
- (D) C

Question No.17

Marks: 1.00

Bookmark

Find the word which is correctly spelt from the given options.

- (A) Imagineble
- (B) **Behaviour (Correct Answer)**
- (C) Flurescent
- (D) Inagurate

Question No.18

Marks: 1.00

Bookmark

Choose the word which best expresses the similar **meaning** of the given word "GAMBOLLING".

- (A) Declining
- (B) Opening
- (C) Disadvantage
- (D) **Jumping (Correct Answer)**

Question No.19

Marks: 1.00

Bookmark

Find the word which is correctly spelt from the given options.

- (A) Magasine
- (B) Spectakular
- (C) **Language (Correct Answer)**
- (D) Narcisist

Question No.20

Marks: 1.00

Bookmark

Choose the word which best expresses the similar **meaning** of the given word "RESURRECT".

- (A) **Energize (Correct Answer)**
- (B) Hurt
- (C) Bore
- (D) Agitate

MATHS AND GENERAL SCIENCE - MATHS AND GENERAL SCIENCE**Question No.1**

Marks: 1.00

Who is called the Father of Biology?

જીવવિજ્ઞાનના પિતા કોને કહેવાય છે?

- (A) Francis Crick
ફ્રાન્સિસ ક્રિક
- (B) Aristotle (Correct Answer)
એરિસ્ટોટલ
- (C) Alexander Fleming
એલેક્ઝાન્ડર ફ્લેમિંગ
- (D) Charles Darwin
ચાર્લ્સ ડાર્વિન

Question No.2

Marks: 1.00

Bookmark

A shopkeeper had some rice bags in stock. He sells 62% of the stock and still has 399 rice bags. How many rice bags he initially had?

એક દુકાનદાર પાસે ચોખાની કેટલીક ગૂણોનો ભંડાર છે. તે ભંડારનો 62% હિસ્સો વેચી દે છે અને તેમ છતાં તેની પાસે ચોખાની 399 ગૂણો પડી છે. તો તેની પાસે શરૂઆતમાં ચોખાની કેટલી ગૂણો હતી?

- (A) 1050 (Correct Answer)
1050
- (B) 1055
1055
- (C) 1065
1065
- (D) 1060
1060

Question No.3

Marks: 1.00

Bookmark

Two trains are running at 319 km/hr and 121 km/hr respectively in the same direction. Faster train completely passes a man sitting in the slower train in 59 seconds. What is the length of the fast train?(in metre)

બે ટ્રેનો એક જ દિશામાં અનુક્રમે 319 km/hr અને 121 km/hrની ઝડપે દોડી રહી છે. ઝડપી ટ્રેન ધીમી ટ્રેનમાં બેસેલા એક માણસ સમક્ષ 59 સેકન્ડમાં સંપૂર્ણ પસાર થઇ જાય છે. ઝડપી ટ્રેનની લંબાઇ કેટલી છે? (મીટરમાં)

- (A) 3345
3345
- (B) 3445
3445
- (C) 3145
3145
- (D) 3245 (Correct Answer)
3245

Question No.4

Marks: 1.00

Bookmark

Kiran sells a car AC control knob for Rs.1785 and incurred a loss of 15%. Find the cost price of the car AC control knob(in Rs.).

કિરણ કારના એસી કંટ્રોલ નોબને Rs.1785માં વેચે છે તેમાં તેને 15% ખોટ થાય છે. તો કારના એસી કંટ્રોલ નોબની પડતર કિંમત શોધો (Rs.માં).

- (A) 1800
1800
- (B) 1500
1500
- (C) 2100 (Correct Answer)
2100
- (D) 1200

Question No.5

Marks: 1.00

Bookmark

What value should come in the place of question mark (?) in the following question?

$$1231+12 \times 198 / (2376 \div 6) = ?$$

નીચેના પ્રશ્નમાં પ્રશ્નચિહ્ન(?)ના સ્થાને કયું મૂલ્ય આવશે?

$$1231+12 \times 198 / (2376 \div 6) = ?$$

- (A) 1243
1243
- (B) 1241
1241
- (C) **1237 (Correct Answer)**
1237
- (D) 1239
1239

Question No.6

Marks: 1.00

Bookmark

Find the value of $(a^2+b^2+c^2)$, given that $(a+b+c) = 123$ and $ab=2091$, $bc=1271$, $ac=1581$.

$(a+b+c) = 123$ અને $ab=2091$, $bc=1271$, $ac=1581$ હોય તો, $(a^2+b^2+c^2)$ નું મૂલ્ય શોધો.

- (A) 5443
5443
- (B) **5243 (Correct Answer)**
5243
- (C) 5343
5343
- (D) 5543
5543

Question No.7

Marks: 1.00

Bookmark

What is the symbol for the element Chromium?

ક્રોમિયમ તત્વની સંજ્ઞા શું છે?

- (A) Cm
Cm
- (B) **Cr (Correct Answer)**
Cr
- (C) Ci
Ci
- (D) Ch
Ch

Question No.8

Marks: 1.00

Bookmark

The average of 57 consecutive numbers is 237. Find the sum of the 57 numbers.

57 અનુક્રમિક સંખ્યાઓની સરેરાશ 237 છે. આ 57 સંખ્યાઓનો સરવાળો શોધો.

- (A) 16509
16509
- (B) **13509 (Correct Answer)**
13509
- (C) 14509
14509
- (D) 15509
15509

Question No.9

Marks: 1.00

Bookmark

If 155% of A = 177% of 155, what is the value of A?
જો A ની 155% = 155 ની 177% થાય છે તો, A નું મૂલ્ય કેટલું છે?

- (A) 179
179
- (B) 173
173
- (C) 175
175
- (D) 177 (Correct Answer)
177

Question No.10

Marks: 1.00

Bookmark

A force observed by an observer moving with the body to act on the body in direction away from the centre of circular path, is called the _____ force.

એક અવલોકનકાર દ્વારા વર્તુળાકાર માર્ગના કેન્દ્રથી દૂરની દિશામાં વસ્તુ પર ક્રિયા કરવા વસ્તુની સાથે ફરતા અવલોકિત બળને _____ બળ કહેવામાં આવે છે.

- (A) centripetal
કેન્દ્રગામી
- (B) centrifugal (Correct Answer)
કેન્દ્રત્યાગી
- (C) propulsive
ધકેલનારું
- (D) gravitational
ગુરુત્વાકર્ષી

Question No.11

Marks: 1.00

Bookmark

Find the value of (a^2+b^2-ab) , given that $(a^3+b^3) = 979560$ and $(a+b) = 120$.

$(a^3+b^3) = 979560$ અને $(a+b) = 120$ હોય તો, (a^2+b^2-ab) નું મૂલ્ય શોધો.

- (A) 8063
8063
- (B) 8163 (Correct Answer)
8163
- (C) 7963
7963
- (D) 8263
8263

Question No.12

Marks: 1.00

Bookmark

Find the value of X, if $7/20$ of $X + 30121 = 46340$.

જો X ની $7/20 + 30121 = 46340$, તો X નું મૂલ્ય શોધો.

- (A) 46320
46320
- (B) 46360
46360
- (C) 46380
46380
- (D) 46340 (Correct Answer)
46340

Question No.13

Marks: 1.00

Bookmark

The average of 33 readings in a lab is 151 units. If the average of first 16 readings is 147 units and that of last 16 readings is 157 units, find the value of Seventeenth reading.(in units)

એક પ્રયોગશાળામાં 33 અવલોકનોની સરાસરી 151 એકમ છે. જો પ્રથમ 16 અવલોકનોની સરાસરી 147 એકમો અને છેલ્લા 16 અવલોકનોની સરાસરી 157 છે, તો સત્તરમા અવલોકનનું મૂલ્ય શોધો.

- (A) 121
121
- (B) 115
115
- (C) 117
117
- (D) 119 (Correct Answer)
119

Question No.14

Marks: 1.00

Bookmark

In a construction project, two painters Akash and Basha paint the bungalow in 33 days. If Akash alone can paint the bungalow in 132 days, in how many days can Basha alone complete the same paint work?

બાંધકામના એક પ્રોજેક્ટમાં, બે પેઇન્ટરો આકાશ અને બાશા બંગલાને 33 દિવસમાં રંગે છે. જો એકલો આકાશ બંગલાને 132 દિવસમાં રંગી શકે છે, તો એકલો બાશા આ રંગવાનું કામ કેટલા દિવસમાં પૂરું કરી શકશે?

- (A) 42
42
- (B) 43
43
- (C) 41
41
- (D) 44 (Correct Answer)
44

Question No.15

Marks: 1.00

Bookmark

If January 1, 2104 is a Monday, then January 1, 2108 falls on which day of the week?

જો જાન્યુઆરી 1, 2104ના રોજ સોમવાર છે તો, જાન્યુઆરી 1, 2108 સપ્તાહના કયા દિવસે આવે?

- (A) Saturday (Correct Answer)
શનિવાર
- (B) Friday
શુક્રવાર
- (C) Monday
સોમવાર
- (D) Sunday
રવિવાર

ANALYTICAL AND LOGICAL REASONING - ANALYTICAL AND LOGICAL REASONING

Question No.1

Marks: 1.00

Bookmark

If in the word SALMONELLA, all the consonants are replaced by the previous letter in the alphabet and all the vowels are replaced by the next letter then all the letters are arranged alphabetically, which will be the sixth letter?

SALMONELLA શબ્દમાં જો તમામ વ્યંજનોના સ્થાને તેમની અગાઉનાં અક્ષરો મૂળાક્ષર પ્રમાણે મૂકવામાં આવે અને તમામ સ્વરોના સ્થાને આગામી અક્ષરો મૂકવામાં આવે તે પછી બધા અક્ષરોને મૂળાક્ષરનાં ક્રમમાં ગોઠવવામાં આવે તો, છઠ્ઠો અક્ષર કયો હશે?

- (A) F
F
- (B) K (Correct Answer)
K

(C) L
L

(D) M
M

Question No.2

Marks: 1.00

Bookmark

Pointing to a boy in a photograph, a lady said, "He is the only child of wife of grandfather of my daughter." How is the boy related to the lady?

એક તસવીરમાં રહેલા છોકરા તરફ આંગળી ચીંધીને એક મહિલાએ જણાવ્યું કે, "તે મારી પુત્રીના ગ્રાંડફાધરની પત્નીનું એકમાત્ર સંતાન છે." છોકરાનો મહિલા સાથે શું સંબંધ થાય?

(A) **Husband (Correct Answer)**
પતિ

(B) Son
પુત્ર

(C) Uncle
અંકલ

(D) Nephew
નેફ્યુ

Question No.3

Marks: 1.00

Bookmark

Replace the question mark with an option that follows the same logic applied in the first pair.

Offence : Crime :: Conflict : ??

પ્રશ્ન ચિહ્નના સ્થાને એ વિકલ્પ મૂકો કે જે પ્રથમ જોડીમાં લાગુ પડતા તર્કને અનુસરતો હોય.

Offence : Crime :: Conflict : ??

(A) **Battle (Correct Answer)**
Battle

(B) Agreement
Agreement

(C) Peace
Peace

(D) Calm
Calm

Question No.4

Marks: 1.00

Bookmark

Biju starts from his house and walks 5km North and turns towards his right and walks 2 km and continues in the same direction for another 5 km. He then walks 5 km in South direction and finally walks 3 km in West direction. What is the distance between his starting and ending point?

બિજુ તેના ઘરથી શરૂ કરીને ઉત્તરમાં 5km ચાલે છે અને તેની જમણી બાજુ વળાંક લઇને 2 km ચાલે છે અને તે જ દિશામાં વધુ 5 km સુધી ચાલવાનું ચાલુ રાખે છે. એ પછી તે દક્ષિણ દિશામાં 5 km ચાલે છે અને અંતે પશ્ચિમ દિશામાં 3 km ચાલે છે. તેનાં પ્રારંભિક બિંદુથી અંતિમ બિંદુ વચ્ચેનું અંતર કેટલું થાય?

(A) 10km
10km

(B) **4km (Correct Answer)**
4km

(C) 7km
7km

(D) 5km
5km

Question No.5

Marks: 1.00

Bookmark

Find the next number in the series.
41, 43, 46, 51, 58, ?

આ શ્રેણીમાં આવતી આગામી સંખ્યા શોધો.

41, 43, 46, 51, 58, ?

- (A) 67
67
- (B) 74
74
- (C) 69 (Correct Answer)
69
- (D) 71
71

Question No.6

Marks: 1.00

Bookmark

If in the number 8932765143 first all the even digits are arranged in descending order and then all the odd digits are arranged in ascending order, which digit will be in the fourth position from the right?

8932765143 સંખ્યામાં જો પ્રથમ તમામ સમ અંકોને ઘટતા ક્રમમાં ગોઠવવામાં આવે અને તે પછી તમામ વિષમ અંકોને ચડતા ક્રમમાં ગોઠવવામાં આવે તો, જમણી બાજુથી ચોથા સ્થાને કયો અંક હશે?

- (A) 4
4
- (B) 3 (Correct Answer)
3
- (C) 1
1
- (D) 2
2

Question No.7

Marks: 1.00

Bookmark

R is the only maternal uncle of T and L is the only paternal aunt of P. N is the son-in-law of M who is the father of L. T is the daughter of N. Q is the only grandson of S who is the mother of R. O is the paternal aunt of Q. How is M related to S?

R એ Tના માતૃપક્ષ તરફથી એકમાત્ર અંકલ છે અને L એ Pના પિતૃપક્ષ તરફથી એકમાત્ર આન્ટ છે. N એ Mનો જમાઇ છે જ્યારે M એ Lના પિતા છે. T એ Nની પુત્રી છે. Q એ Sનો એકમાત્ર પૌત્ર છે જ્યારે S એ Rની માતા છે. O એ Qની પિતૃપક્ષ તરફથી આન્ટ છે. Mનો S સાથે શું સંબંધ થાય?

- (A) Father-in-law
સસરા
- (B) Husband (Correct Answer)
પતિ
- (C) Father
પિતા
- (D) Mother
માતા

Question No.8

Marks: 1.00

Bookmark

In a certain code language, if SCOPE is coded as EUQGR, then how is PAPER coded in that language?

એક ચોક્કસ સાંકેતિક ભાષામાં જો SCOPEને સંકેતમાં EUQGR તરીકે લખવામાં આવે છે તો, તે સાંકેતિક ભાષામાં PAPERને કઈ રીતે લખવામાં આવશે?

- (A) RCRGT
RCRGT
- (B) CRRTG (Correct Answer)
CRRTG
- (C) KZKVI
KZKVI
- (D) VITET

Question No.9

Marks: 1.00

Bookmark

In a certain code language, if GIANT is coded as 7911420, then how is ROUTE coded in that language?

એક ચોક્કસ સાંકેતિક ભાષામાં જો GIANTને સંકેતમાં 7911420 તરીકે લખવામાં આવે છે તો, તે સાંકેતિક ભાષામાં ROUTEને કઈ રીતે લખવામાં આવશે?

- (A) 191521205
191521205
- (B) 181521204
181521204
- (C) 181521205 (Correct Answer)
181521205
- (D) 191521204
191521204

Question No.10

Marks: 1.00

Bookmark

Find the next number in the series.

1, 2, 4, 7, 28, ?

આ શ્રેણીમાં આવતી આગામી સંખ્યા શોધો.

1, 2, 4, 7, 28, ?

- (A) 33 (Correct Answer)
33
- (B) 32
32
- (C) 35
35
- (D) 38
38

Question No.11

Marks: 1.00

Bookmark

A child is standing in a lawn facing North-West direction. If the child turns 152.5 degrees in anti-clockwise direction and 62.5 degrees in clockwise direction, which direction will he face now?

એક બાળક ઉત્તર-પશ્ચિમ દિશા તરફ મોં રાખીને લોનમાં ઊભો છે. જો બાળક ઘડિયાળના કાંટાની વિરુદ્ધ દિશામાં 152.5 ડિગ્રી અને ઘડિયાળના કાંટાની દિશામાં 62.5 ડિગ્રી ફરે તો, હવે તેનું મોં કઈ દિશા તરફ હશે?

- (A) South-East
દક્ષિણ-પૂર્વ
- (B) South-West (Correct Answer)
દક્ષિણ-પશ્ચિમ
- (C) North-West
ઉત્તર-પશ્ચિમ
- (D) North-East
ઉત્તર-પૂર્વ

Question No.12

Marks: 1.00

Bookmark

Find the next number in the series.

311, 335, 294, 318, 277, ?

આ શ્રેણીમાં આવતી આગામી સંખ્યા શોધો.

311, 335, 294, 318, 277, ?

- (A) 311
311

- (B) 292
292
- (C) 321
321
- (D) **301 (Correct Answer)**
301

Question No.13

Marks: 1.00

Bookmark

Choose the alternative which is an odd word/number/letter pair out of the given alternatives.

આપેલા વિકલ્પોમાંથી એવો વિકલ્પ પસંદ કરો કે જે અલગ પડતી શબ્દ/અંક/અક્ષરની જોડી હોય.

- (A) Drop
Drop
- (B) Sink
Sink
- (C) Descend
Descend
- (D) **Soar (Correct Answer)**
Soar

Question No.14

Marks: 1.00

Bookmark

Choose the alternative which is an odd word/number/letter pair out of the given alternatives.

આપેલા વિકલ્પોમાંથી એવો વિકલ્પ પસંદ કરો કે જે અલગ પડતી શબ્દ/અંક/અક્ષરની જોડી હોય.

- (A) **KG (Correct Answer)**
KG
- (B) LO
LO
- (C) AZ
AZ
- (D) CX
CX

Question No.15

Marks: 1.00

Bookmark

Replace the question mark with an option that follows the same logic applied in the first pair.

Lion : Roar :: Rat : ??

પ્રશ્ન ચિહ્નના સ્થાને એ વિકલ્પ મૂકો કે જે પ્રથમ જોડીમાં લાગુ પડતા તર્કને અનુસરતો હોય.

Lion : Roar :: Rat : ??

- (A) Cluck
Cluck
- (B) Growl
Grow
- (C) Squawk
Squawk
- (D) **Squeak (Correct Answer)**
Squeak

COMPUTER KNOWLEDGE - COMPUTER KNOWLEDGE

Question No.1

Marks: 1.00

Bookmark

The SPLIT table option is available under:

SPLIT કોષ્ટક વિકલ્પ _____ હેઠળ ઉપલબ્ધ છે.

- (A) LAYOUT Ribbon -> FORMAT group
LAYOUT Ribbon -> FORMAT group

- (B) FORMAT Ribbon -> TABLE group
FORMAT Ribbon -> TABLE group
- (C) **LAYOUT Ribbon ->MERGE group (Correct Answer)**
LAYOUT Ribbon ->MERGE group
- (D) LAYOUT Ribbon -> EMAIL group
LAYOUT Ribbon -> EMAIL group

Question No.2

Marks: 1.00

Bookmark

Statement A: Allocation and de-allocation of resources are performed by File Management.

Statement B: Allocation and de-allocation of processor to processes are performed by Process Management.

વિધાન A: રિસોર્સીસનું એલોકેશન અને ડી-એલોકેશન ફાઇલ મેનેજમેન્ટ દ્વારા કરવામાં આવે છે.

વિધાન B: પ્રક્રિયાઓને પ્રોસેસરનું એલોકેશન અને ડી-એલોકેશન પ્રોસેસ મેનેજમેન્ટ દ્વારા કરવામાં આવે છે.

- (A) Statement A is true and Statement B is false
વિધાન A સાચું છે અને વિધાન B ખોટું છે
- (B) **Both the statements are true (Correct Answer)**
બંને વિધાનો સાચાં છે
- (C) Statement A is false and Statement B is true
વિધાન A ખોટું છે અને વિધાન B સાચું છે
- (D) Both the statements are false
બંને વિધાનો ખોટાં છે

Question No.3

Marks: 1.00

Bookmark

In Microsoft Word, To sort a single column on a Table you need to select the column you want to choose and select SORT option from _____ ribbon.

માઇક્રોસોફ્ટ વર્ડમાં, કોષ્ટકમાં એક સિંગલ કોલમને અલગ પાડવા તમે પસંદ કરવા માંગો છો તે કોલમને પસંદ કરવાની અને _____ રિબનમાંથી SORT વિકલ્પને પસંદ કરવાની જરૂર પડે છે.

- (A) FORMULAS Ribbon
FORMULAS રિબન
- (B) VIEW Ribbon
VIEW રિબન
- (C) **LAYOUT Ribbon (Correct Answer)**
LAYOUT રિબન
- (D) INSERT Ribbon
INSERT રિબન

Question No.4

Marks: 1.00

Bookmark

Which short cut key allows the width of the column to be altered and increases the overall width of the table accordingly?

કય કી વડે કોલમની પહોળાઈમાં ફેરફાર કરી શકાય છે અને તે પ્રમાણે કોષ્ટકની એકંદર પહોળાઈ વધે છે?

- (A) CTRL Key
CTRL (કંટ્રોલ) કી
- (B) WINDOWS Key
WINDOWS (વિન્ડોઝ) કી
- (C) RIGHT ARROW Key
RIGHT ARROW (રાઇટ એરો) કી
- (D) **SHIFT Key (Correct Answer)**
SHIFT (શિફ્ટ) કી

Question No.5

Marks: 1.00

Bookmark

Which of the following functions of an operating system decides which process gets the device when and for how much time?

ઓપરેટિંગ સિસ્ટમનું નીચે પૈકીનું કયું કાર્ય એ નક્કી કરે છે કે કઈ પ્રક્રિયાને ક્યારે ડિવાઇસ મળે અને કેટલા સમય માટે?

- (A) **Device Management (Correct Answer)**
ડિવાઇસ મેનેજમેન્ટ
- (B) File Management
ફાઇલ મેનેજમેન્ટ
- (C) Processor Management
પ્રોસેસર મેનેજમેન્ટ
- (D) Memory Management
મેમરી મેનેજમેન્ટ

Question No.6

Marks: 1.00

Bookmark

In the context of the World Wide Web, a _____ is a Uniform Resource Identifier (URI) that is stored for later retrieval in any of various storage formats in a browser.

વર્લ્ડ વાઇડ વેબના સંદર્ભમાં _____ એ એક યુનિફોર્મ રિસોર્સ આઇડેન્ટિફાયર (URI) છે જે પાછળથી પુનઃપ્રાપ્ત કરવા માટે બ્રાઉઝરમાં વિવિધ સ્ટોરેજ ફોર્મેટ્સમાંથી કોઈ પણ ફોર્મેટમાં સંઘરવામાં આવે છે.

- (A) URL
યુઆરએલ
- (B) **Bookmark (Correct Answer)**
બુકમાર્ક
- (C) Website
વેબસાઇટ
- (D) Webpage
વેબપેજ

Question No.7

Marks: 1.00

Bookmark

Statement A: Passive attack is when an intruder initiates commands to disrupt the network's normal operation.

Statement B: Active attack is when a network intruder intercepts data traveling through the network.

વિધાન A: નિષ્ક્રિય હુમલો એ હોય છે કે જેમાં ઘુસણખોર (ઇન્ટ્રુડર), એ નેટવર્કની સામાન્ય કામગીરીને ખોરવી નાખવા કમાન્ડ્સ આપવાનું શરૂ કરે છે.

વિધાન B: સક્રિય હુમલો એ હોય છે કે જેમાં નેટવર્ક ઘુસણખોર (ઇન્ટ્રુડર), એ નેટવર્કમાંથી પસાર થઈ રહેલા ડેટાને આંતરે છે.

- (A) Statement A is true and Statement B is false
વિધાન A સાચું છે અને વિધાન B ખોટું છે
- (B) **Both the statements are false (Correct Answer)**
બંને વિધાનો ખોટાં છે
- (C) Both the statements are true
બંને વિધાનો સાચાં છે
- (D) Statement A is false and Statement B is true
વિધાન A ખોટું છે અને વિધાન B સાચું છે

Question No.8

Marks: 1.00

Bookmark

The _____ executes the entire program at a time, but the _____ executes each and every line individually.

_____ એક જ સમયે સમગ્ર પોગ્રામને એક્ઝિક્યૂટ કરે છે, પરંતુ _____ દરેકે દરેક લાઇનને એક એક કરીને એક્ઝિક્યૂટ કરે છે.

- (A) interpreter, compiler

ઇન્ટરપ્રીટર, કમ્પાઇલર

- (B) **compiler, interpreter (Correct Answer)**
કમ્પાઇલર, ઇન્ટરપ્રીટર
- (C) compiler, assembler
કમ્પાઇલર, એસેમ્બલર
- (D) assembler, interpreter
એસેમ્બલર, ઇન્ટરપ્રીટર

Question No.9

Marks: 1.00

Bookmark

Compared to _____, the transistors are smaller, require less power and produce less heat.

_____ ની સરખામણીમાં, ટ્રાન્ઝિસ્ટર્સ નાના હોય છે, તેમને ઓછી વીજશક્તિની જરૂર પડે છે અને તેઓ ઓછી ઉષ્મા પેદા કરે છે.

- (A) LSI chips
LSI ચિપ્સ
- (B) **Vacuum tubes (Correct Answer)**
વેક્યુમ ટ્યુબ્સ
- (C) VLSI chips
VLSI ચિપ્સ
- (D) Integrated circuits
સંકલિત સર્કિટ્સ

Question No.10

Marks: 1.00

Bookmark

Which of the following is false regarding OSI layered architecture?

OSI લેયર્ડ આર્કિટેક્ચરની બાબતમાં નીચેનામાંથી કયું ખોટું છે?

- (A) Layers in OSI model architectures are distinguished according to the services, interfaces, and protocols.
OSI મોડલ આર્કિટેક્ચર્સમાં લેયર્સને સેવાઓ, ઇન્ટરફેસીસ અને પ્રોટોકોલ્સ પ્રમાણે અલગ પાડવામાં આવે છે.
- (B) **In this layered architecture a change in one layer does not impact much on other layers. (Correct Answer)**
આ લેયર્ડ આર્કિટેક્ચરમાં એક લેયરમાં થતો ફેરફાર અન્ય લેયર્સ પર બહુ અસર કરતો નથી.
- (C) It follows the divide and conquer technique. All the services are distinguished in various layers. So administration and maintenance for this OSI model architecture are straightforward and easy.
તે ભાગલાં પાડી અને જીતી વાળી પ્રયુક્તિને અનુસરે છે. બધી સેવાઓને વિવિધ લેયર્સમાં અલગ પાડવામાં આવે છે. તેથી આ OSI મોડલ આર્કિટેક્ચર માટે સંચાલન અને જાળવણી કરવાનું સીધું અને સરળ હોય છે.
- (D) It is a truly generic model. And it is considered as a standard model in computer networking.
તે ખરેખર એક જનરિક મોડલ છે. અને તેને કમ્પ્યુટર નેટવર્કિંગમાં એક પ્રમાણિત મોડલ તરીકે ગણવામાં આવે છે.

Question No.11

Marks: 1.00

Bookmark

Which of the following is false regarding magnetic tapes?

મેગ્નેટિક ટેપ્સની બાબતમાં નીચેના પૈકીનું શું ખોટું છે?

- (A) **Faster access memory because it is accessed in random. (Correct Answer)**
ફાસ્ટર એક્સેસ મેમરી છે કારણ કે તેને યાદચ્છિક એક્સેસ કરવામાં આવે છે.
- (B) Supports sequential access.
શ્રેણીબદ્ધ એક્સેસને સમર્થન કરે છે
- (C) Preferred as cheaper in price.

ક્રિમતમાં સસ્તી હોવાથી પસંદ કરાય છે.

- (D) Used as backup storage.
બેકઅપ સ્ટોરેજ તરીકે ઉપયોગ થાય છે

Question No.12

Marks: 1.00

Bookmark

Any two cell locations separated by a colon are known as a _____.
કોઇ પણ બે સેલ સ્થાનોને કોલન વડે અલગ કરવામાં આવે તેને _____ તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.

- (A) formula
ફોર્મ્યુલા
- (B) cell range (Correct Answer)
સેલ રેન્જ
- (C) worksheet
વર્કશીટ
- (D) object
ઓબ્જેક્ટ

Question No.13

Marks: 1.00

Bookmark

In computing, _____ is the total time taken between the submission of a program/process/thread/task (Linux) for execution and the return of the complete output to the customer/user.

કમ્પ્યુટિંગમાં, _____ એ અમલ માટે પ્રોગ્રામ/પ્રોસેસ/થ્રેડ/ટાસ્ક (Linux)ના સબ્મિશન અને ગ્રાહક/વપરાશકારને સંપૂર્ણ આઉટપુટ પરત કરવાની વચ્ચે લેવાતો કુલ સમય છે.

- (A) turnaround time (Correct Answer)
ટર્નઅરાઉન્ડ ટાઇમ
- (B) real time
વાસ્તવિક સમય (રીયલ ટાઇમ)
- (C) shortest remaining time
અતિઅલ્પ બાકીનો સમય
- (D) time lapse
વીતેલો સમય (ટાઇમ લેપ્સ)

Question No.14

Marks: 1.00

Bookmark

RRAM is a type of :

RRAM _____ નો એક પ્રકાર છે.

- (A) Non-volatile memory (Correct Answer)
નોન-વોલેટાઇલ મેમરી
- (B) Secondary storage
સેકન્ડરી સ્ટોરેજ
- (C) Semi-volatile memory
સેમી-વોલેટાઇલ મેમરી
- (D) Volatile memory
વોલેટાઇલ મેમરી

Question No.15

Marks: 1.00

Bookmark

Every cell in an Excel worksheet contains an address, which is defined by _____.
એક્સલ વર્કશીટમાં દરેક સેલ એડ્રેસ ધરાવે છે, જે _____ દ્વારા ઓળખવામાં આવે છે.

- (A) a column letter followed by a row number (Correct Answer)
કોલમ લેટર તે પછી એક રો નંબર
- (B) a column number followed by row letter
કોલમ નંબર તે પછી રો લેટર
- (C) a row number

રો નંબર

- (D) a row number followed by a special character
રો નંબર અને તે પછી એક ખાસ કેરેક્ટર

Question No.16

Marks: 1.00

Bookmark

Statement A: SDR is a type of SDRAM which is slower than DDR variants, because only one word of data is transmitted per clock cycle (single data rate).

Statement B: DDR has very high potential bandwidth because each internal read is actually a row of many thousands of bits.

વિધાન A: SDR એ SDRAMનો એક પ્રકાર છે, જે DDR વેરિઅન્ટ્સ કરતા ધીમો છે, કારણ કે ક્લોક સાયકલ દીઠ ડેટાનો માત્ર એક શબ્દ (સિંગલ ડેટા રેટ) મોકલવામાં આવે છે.

વિધાન B: DDR ખૂબ ઊંચી સક્ષમ બેન્ડવિથ ધરાવે છે, કારણ કે દરેક આંતરિક વાંચન એ વાસ્તવમાં હજારો બિટ્સની પંક્તિ હોય છે.

- (A) Both the statements are false
બંને વિધાનો ખોટાં છે
- (B) **Both the statements are true (Correct Answer)**
બંને વિધાનો સાચાં છે
- (C) Statement A is true and Statement B is false
વિધાન A સાચું છે અને વિધાન B ખોટું છે
- (D) Statement A is false and Statement B is true
વિધાન A ખોટું છે અને વિધાન B સાચું છે

Question No.17

Marks: 1.00

Bookmark

_____ was the first Electronic programmable computer and was similar but faster than the Colossus.

_____ એ પ્રોગ્રામ કરવા યોગ્ય પ્રથમ ઇલેક્ટ્રોનિક કમ્પ્યુટર હતું અને તે કોલોસસ જેવું પરંતુ તેનાથી ઝડપી હતું.

- (A) Differential Analyser
ડિફરન્શિયલ એનેલાઇઝર
- (B) **ENIAC (Correct Answer)**
ENIAC
- (C) Abacus
એબેકસ
- (D) Analog Computer
એનેલોગ કમ્પ્યુટર

Question No.18

Marks: 1.00

Bookmark

Which layer is responsible for the transfer and receiving of unstructured raw data between a device and a physical transmission medium?

ઉપકરણ અને ભૌતિક પ્રસારણ માધ્યમ વચ્ચે અવ્યવસ્થિત કાર્યો ડેટા મોકલવા અને પ્રાપ્ત કરવા માટે કયું લેયર જવાબદાર છે?

- (A) Data link layer
ડેટા લિન્ક લેયર
- (B) Transport layer
ટ્રાન્સપોર્ટ લેયર
- (C) Network layer
નેટવર્ક લેયર
- (D) **Physical layer (Correct Answer)**
ફિઝિકલ લેયર

Question No.19

Marks: 1.00

Bookmark

Which of the following defines the "Man-in-the-middle attack"?

"મેન-ઇન-ધ-મિડલ અટેક"ને નીચેનામાંથી કોણ વ્યાખ્યાયિત કરે છે?

- (A) is a form of computer security hacking in which corrupt Domain Name System data is introduced into the DNS resolver's cache, causing the name server to return an incorrect result record, e.g. an IP address
એ કમ્પ્યુટર સિક્યુરિટી હેકિંગનું એક સ્વરૂપ છે જેમાં DNS રિઝોલ્વરની કેશમાં દૂષિત ડોમેન નેમ સિસ્ટમનો ડેટા દાખલ કરવામાં આવે છે, જેના કારણે નેમ સર્વર ખોટા પરિણામ રેકોર્ડ પરત કરે છે, દા.ત. IP એડ્રેસ
- (B) **the attacker secretly relays and possibly alters the communications between two parties who believe that they are directly communicating with each other (Correct Answer)**
હુમલાખોર એ બે પક્ષો વચ્ચેના સંદેશાવ્યવહારને ગુપ્ત રીતે પુનઃપ્રસારિત કરે છે અને સંભવતઃ બદલી દે છે કે જેમાં બંને પક્ષો એવું માનતા રહે છે કે તેઓ એકબીજા સાથે સીધી વાતચીત કરી રહ્યા છે.
- (C) the perpetrator seeks to make a machine or network resource unavailable to its intended users by temporarily or indefinitely disrupting services of a host connected to the Internet
ગુનેગાર, ઇન્ટરનેટથી જોડાયેલા હોસ્ટની સેવાઓ અસ્થાયી અથવા અનિશ્ચિત સમયગાળા સુધી અવરોધિત કરીને તેના ઇચ્છિત વપરાશકર્તાઓ માટે મશીન અથવા નેટવર્ક સંસાધનને અનુપલબ્ધ બનાવવાનો પ્રયાસ કરે છે.
- (D) is the act of secretly or stealthily listening to the private conversation or communications of others without their consent.
અન્યોની સંમતિ વિના તેમની ખાનગી વાતચીત અથવા સંદેશાવ્યવહાર ગુપ્ત રીતે અથવા ચોરીછૂપીથી સાંભળવાનું કાર્ય છે.

Question No.20

Marks: 1.00

Bookmark

Which of the following advantages belongs to Star Topology?

સ્ટાર ટોપોલોજીને લગતા ફાયદાઓ નીચેનામાંથી કયા છે?

- (A) Easy to install and maintain. Can be extended easily. Very reliable because of single transmission line.
ગોઠવવાનું અને જાળવણી કરવાનું સહેલું છે. સરળતાથી વિસ્તારી શકાય છે. એકલ ટ્રાન્સમિશન લાઇનના કારણે ખૂબ વિશ્વસનીય છે.
- (B) Existing network can be easily expanded. Point-to-point wiring for individual segments means easier installation and maintenance. Well suited for temporary networks.
હાલના નેટવર્કને સરળતાથી વિસ્તૃત કરી શકાય છે. વ્યક્તિગત સેગમેન્ટ્સ માટે પોઇન્ટ-ટુ-પોઇન્ટ વાયરિંગ એટલે સરળ ઇન્સ્ટોલેશન અને જાળવણી. અસ્થાયી નેટવર્ક્સ માટે ખૂબ અનુકૂળ છે.
- (C) Small cable segments are needed to connect two nodes. Ideal for optical fibres as data travels in only one direction. Very high transmission speeds possible.
બે નોડ્સને જોડવા માટે નાના કેબલ સેગમેન્ટ્સની જરૂર પડે છે. ઓપ્ટિકલ ફાઇબર્સ માટે આદર્શ છે, કારણ કે ડેટા ફક્ત એક જ દિશામાં વહન કરે છે. ખૂબ ઉચ્ચ પ્રસારણ ઝડપ શક્ય છે.
- (D) **Failure of one node does not affect the network. Troubleshooting is easy as faulty node can be detected from central node immediately. Simple access protocols required as one of the communicating nodes is always the central node. (Correct Answer)**
એક નોડની નિષ્ફળતા નેટવર્કને અસર કરતી નથી. મુશ્કેલીનું નિવારણ કરવાનું સરળ છે, કારણ કે કેન્દ્રીય નોડમાંથી ખામીયુક્ત નોડને તરત જ શોધી શકાય છે. સરળ એક્સેસ પ્રોટોકોલની જરૂર હોય છે, કારણ કે કમ્યુનિકેટિંગ નોડ્સનો એક નોડ હંમેશા કેન્દ્રીય નોડ હોય છે.

GUJARATI LANGUAGE AND GRAMMAR - GUJARATI LANGUAGE AND GRAMMAR

Question No.1

Marks: 1.00

Bookmark

અડધું : અરધું :: ખવડાવવું : ???

- (A) ખવરાડવું
- (B) ખવડાવું
- (C) **(Correct Answer)**
ખવરાવવું
- (D) ખવરાવું

Question No.2

Marks: 1.00
Bookmark

નીચે વર્ણવેલ વાક્યોમાંથી એક જોડણીનાં નિયમો પ્રમાણે ખોટું ઠરે છે, એ વાક્ય કયું?

- (A) **(Correct Answer)**
એ વકીલ છે પણ એની વકિલાત ચાલતી નથી એટલે એ તકલીફમાં છે.
- (B) ત્યાં ચીકણું છે, ચાલતી વખતે સંભાળજો, ચીકણાઈને કારણે પડી ન જવાય.
- (C) એ ગરીબ છે, એની ગરીબાઈ જોઈ આંખે પાણી આવી ગયા
- (D) એનો રંગ પીળો જ છે પણ હવે તેની પીળાશ આંખી પડી ગઈ છે.

Question No.3

Marks: 1.00
Bookmark

દાખલામાં ભૂલ હશે.

જવાબ સાચો નહિ આવતો હોય' જો અનુમાનવાચક સંયોજક ઉમેરી વાક્ય પૂરું કરવું હોય તો કયું સંયોજક ઉમેરવાનું.

- (A) ને
- (B) કારણ કે
- (C) છતાં
- (D) **(Correct Answer)**
તેથી

Question No.4

Marks: 1.00
Bookmark

સમજી વિચારીને કરીએ તો કોઈ દિવસ નિષ્ફળ ન જવાય. એ અર્થને કહેવત રૂપે કયો વિકલ્પ સાર્થક કરે છે.

- (A) માગ્યા વિના મા પણ ન પીરસે
- (B) ચડતી પડતી આવ્યા કરે
- (C) **(Correct Answer)**
કદી ખતા ન ખાય વિચારી વાણી ઉચરે
- (D) મરણ કોઈને મુકે નહિ

Question No.5

Marks: 1.00
Bookmark

આપેલ પદ્ધતિમાં વસંતતિલકા ઇંદનું ઉદાહરણ કયું છે?

- (A) આપેલ ત્રણ માંથી એક પણ વિકલ્પ સાચો નથી
- (B) નવી સાલ પૂછે જતી સાલને
- (C) **(Correct Answer)**
તિમિર વિના ભટકતો રહું હું અર્થ જેવો
- (D) જાગીને જોઉં તો જગત દીસે નહિ

Question No.6

Marks: 1.00

Bookmark

અઠવાડિયું / પખવાડિયું વગેરે નો ઉપયોગ કરીએ તો વાક્યમાં કયા સમાસનો ઉપયોગ કરેલ કહેવાય

- (A) એ બન્ને અથવા કોઈ પણ એક શબ્દનો ઉપયોગ કરીએ તો કોઈ પણ સમાસનો ઉપયોગ કરાયો હોય એમ ન કહેવાય.
- (B) ઉપપદ સમાસ
- (C) દ્વંદ્વ સમાસ
- (D) **(Correct Answer)**
દ્વિગુ સમાસ

Question No.7

Marks: 1.00

Bookmark

'સમીર નવલિકા લખે છે' વાક્યને પ્રેરક વાક્યમાં ફેરવો.

- (A) **(Correct Answer)**
અવિનાશ સમીર પાસે નવલિકા લખાવે છે
- (B) સમીરને નવલિકા લખવાની પ્રેરણા થઇ છે.
- (C) નવલિકા લખે છે સમીર
- (D) સમીરથી નવલિકા લખાય છે.

Question No.8

Marks: 1.00

Bookmark

વડીલ : પૂજ્ય :: સંતાન : ???

- (A) બંધુ
- (B) નમસ્તે
- (C) **(Correct Answer)**
ચિરંજીવ
- (D) સાદર

Question No.9

Marks: 1.00

Bookmark

વાક્ય તરીકે ઓળખાવા માટે શું જરૂરી હોય તે કયો વિકલ્પ દર્શાવે છે ?

- (A) વાક્યમાં અક્ષરો હોવા જ જોઈએ તે જરૂરી નથી.

- (B) વાક્ય રચના માટે શબ્દો યોગ્ય ક્રમમાં ગોઠવાયેલ ન હોય તો પણ વાક્ય બને
- (C) વાક્યમાં દરેક શબ્દનો એકબીજા સાથે સંબંધ હોય તો વાક્ય બની જ ન શકે. .
- (D) **(Correct Answer)**
વાક્યમાં કર્તા અને ક્રિયાપદ હોય તો જ વાક્ય બને

Question No.10

Marks: 1.00
Bookmark

'અલેલ' નો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ કયો છે?

- (A) બેદરકાર
- (B) **(Correct Answer)**
સયેત
- (C) અવિચારી
- (D) અટકળે

Question No.11

Marks: 1.00
Bookmark

.....કરમનોમોહન,એનું નામ'
ઉક્ત પંક્તિને વર્ણાનુપ્રાસ અલંકારની પંક્તિ બનાવવા કયા શબ્દો ઉમેરવા પડે.

- (A) **(Correct Answer)**
કાળા, કાળો, કાળું
- (B) ખરાબ, શ્યામલ, અવનવું
- (C) ભરમ, સુંદર, કૃષ્ણ
- (D) ધરમ, રાધા, કૃષ્ણ

Question No.12

Marks: 1.00
Bookmark

વિરોધાભાસી શબ્દો ન હોય એ વાક્ય કયું છે?

- (A) **(Correct Answer)**
બન્ને ભાઈઓમાં એ અગ્રજ છે પણ સમગ્ર પરિવારમાં બન્ને વચ્ચે પ્રેમ છે.
- (B) મંદિરમાં જ્યોત અખંડ રહેવી જોઈએ પણ જો કોઈ મૂર્તિ ખંડિત થઈ જાય તો એ જળમાં પધરાવી દેવી જોઈએ.
- (C) સૂર્યનો ઉદય પૂર્વમાં થાય પણ એ સંધ્યા સમયે પશ્ચિમમાં અસ્ત થાય છે.
- (D) અનીશ અતડો છે તો મનોજ મિલનસાર છે.

Question No.13

Marks: 1.00
Bookmark

નીચેના પૈકી 'પરવાનગી' શબ્દનો સમાનાર્થી વિકલ્પ કયો છે?

- (A) દરકાર
- (B)

- પરવાર
(C) (Correct Answer)
સંમતિ
(D)
પરવાન

Question No.14

Marks: 1.00
Bookmark

નીચે પૈકી 'વક્ષિત' શબ્દનો સમાનાર્થી શબ્દ કયો છે?

- (A) વખપતિ
(B) (Correct Answer)
નિર્ણિત
(C) વક્ષધા
(D) વક્ષણ સૂચક

Question No.15

Marks: 1.00
Bookmark

'પરમેશ્વર' માટે નીચે વર્ણવેલ પૈકી કઈ સંધિ સાચી છે?

- (A) પરમી + શ્વર
(B) (Correct Answer)
પરમ + ઇશ્વર
(C) પર્મી + શ્વર
(D) પર્મી + ઇશ્વર

Question No.16

Marks: 1.00
Bookmark

અમુક ચોક્કસ સંબંધ ધરાવતા જોડકામાં ખૂટતી કડી શોધો
બળેવ:નાગદેવતાનું પૂજન :: ઉત્તરાયણ :

- (A) (Correct Answer)
પતંગનો ઉત્સવ
(B) દૂધ-પૌઆની મજા
(C) રાસ-ગરબાની મજા
(D) શીતળા માતાની પૂજા

Question No.17

Marks: 1.00
Bookmark

નીચે વર્ણવેલમાંથી સમાન અર્થ આપતી કહેવતો /રુઢિપ્રયોગો કેટલા છે ?

1. એક કરતાં બીજું થાય.
2. દિવસ પછી રાત અને રાત પછી દિવસ
3. પાણી વલોવે માખણ ન નીકળે
4. કડી લેતાં પાટણ ગયું
5. હાથ ચાટવાથી ભૂખ ન લાગે

- (A) બધી જ કહેવતો અલગ અલગ અર્થ દર્શાવે છે.
- (B) 2,4
- (C) 1, 3
- (D) **(Correct Answer)**
1,4

Question No.18

Marks: 1.00
Bookmark

નીચેના પૈકી કયો 'વિશ્વાસ' નો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ છે?

- (A) વિશ્વનો શ્વાસ
- (B) **(Correct Answer)**
અવિશ્વાસ
- (C) શ્વાસ
- (D) ભરોસો

Question No.19

Marks: 1.00
Bookmark

માયાની છાયામાંથી કાયાને મુક્ત કરવા ગોવિંદરાયાની માયા કરો' પંક્તિમાં કયા અલંકાર નો ઉપયોગ કરવામાં આવ્યો છે?

- (A) વર્ણાનુપ્રાસ
- (B) અંત્યાનુપ્રાસ
- (C) પંક્તિમાં અલંકારનો ઉપયોગ કરાયો જ નથી
- (D) **(Correct Answer)**
શબ્દાનુપ્રાસ

Question No.20

Marks: 1.00
Bookmark

લોકપ્રિય સંવાદ અને અભિનેતાની જોડીમાં ખૂટતી કડી જોડો
"આજ મેરે પાસ ગાડી હૈ, બંગલા હૈ, પૈસા હૈ...તુમ્હારે પાસ ક્યા હૈ?" : અમિતાભ બચ્ચન ::
"પુષ્પા, આઈ હેટ ટીઅર્સ:

- (A) **(Correct Answer)**
રાજેશ ખન્ના
- (B) રાજેન્દ્ર કુમાર
- (C) દિલીપ કુમાર
- (D) અમિતાભ બચ્ચન