



EHF

EDUHEAL[®] FOUNDATION

Class: 11
Subject: Cyber
Name: _____

Total Question:
40
Time: 30 Min
Roll No: _____

No.	Question	No.	Question
Q. 1	નીચેનામાંથી કયું દસ્તાવેજ ફાઇલનું ઉદાહરણ નથી? (1) સુપ્રેડશીટ (2) યાદી (3) પત્ર (4) સત્ર પેપર	Q. 2	સેટેલાઈટ આધારિત સંચારમાં, VSAT નો અર્થ થાય છે? (1) ખૂબ નાનું છદ્દિર ટર્મિનલ (2) વવિધિ કદના છદ્દિર ટર્મિનલ (3) ખૂબ નાનું એનાલોગ ટર્મિનલ (4) આમાંથી કોઈ નહીં
Q. 3	આપેલ 4 વકિલ્પોમાંથી નીચે આપેલ વાક્યની અર્થમાં સૌથી નજીકનો શબ્દ શોધો. નૃત્યનો અભ્યાસ અથવા અભ્યાસ અથવા નૃત્યનર્તકી કંપોઝ (1) કોરયોગ્રાફી (2) સુલેખન (3) કાર્ટોગ્રાફી (4) એપગિરાફી	Q. 4	દશા: નીચેની શ્રેણીમાં ખોટો નંબર શોધો: 25, 36, 49, 81, 121, 169, 225 (1) 36 (2) 121 (3) 49 (4) 81
Q. 5	સંખ્યાત્મક અને આંકડાકીય ગણતરીઓ કરવા માટે નીચેનામાંથી કઈ સોફ્ટવેર એપ્લિકેશન સૌથી યોગ્ય રહેશે? (1) ડેટાબેઝ (2) દસ્તાવેજ પ્રોસેસર (3) ગ્રાફિક્સ પેકેજ (4) સુપ્રેડશીટ	Q. 6	આપેલ 4 વકિલ્પોમાંથી નીચે આપેલ વાક્યની અર્થમાં સૌથી નજીકનો શબ્દ શોધો. લાચારીથી સંઘર્ષ કરવો (1) ફૂલાઉન્ડર (2) ફમ્બલ (3) આંગળી (4) ફૂલાઉન્ડર
Q. 7	નીચેના દરેક પ્રશ્નોમાં એક શબ્દ ખૂટે તેવી શ્રેણી આપવામાં આવી છે. આપેલ વકિલ્પોમાંથી યોગ્ય વકિલ્પ પસંદ કરો જે YZ, VYZ, SYZ, PYZ, ? (1) TYZ (2) RYZ (3) MYZ (4) XYZ	Q. 8	નીચેના દરેક પ્રશ્નોમાં એક શબ્દ ખૂટે તેવી શ્રેણી આપવામાં આવી છે. આપેલ વકિલ્પોમાંથી સાચો વકિલ્પ પસંદ કરો જે શ્રેણી XGH, WIJ, VKL, UMN, ? (1) ટોપ (2) એસઓપી (3) કેવી રીતે (4) યુજેઆઈ
Q. 9	નીચેના દરેક પ્રશ્નોમાં એક શબ્દ ખૂટે તેવી શ્રેણી આપવામાં આવી છે. આપેલ વકિલ્પોમાંથી યોગ્ય વકિલ્પ પસંદ કરો જે શ્રેણી AC, FH, K?, PR, UW ને પૂરણ કરશે. (1) એલ (2) જે (3) એમ (4) એન	Q. 10	નીચેના દરેક પ્રશ્નોમાં એક શબ્દ ખૂટે તેવી શ્રેણી આપવામાં આવી છે. આપેલ વકિલ્પોમાંથી યોગ્ય વકિલ્પ પસંદ કરો જે શ્રેણી AZBY, CXDW, EVFU, ? (1) SHTG (2) GXHW (3) જીટીએચએસ (4) એસટીએચઓ
Q. 11	આપેલ 4 વકિલ્પોમાંથી નીચે આપેલ વાક્યની અર્થમાં સૌથી નજીકનો શબ્દ શોધો. સારો ખોરાક પસંદ કરવા, રાંધવા અને ખાવાની પ્રેક્ટિસ અથવા કળા (1) ખગોળશાસ્ત્ર (2) ગેસ્ટ્રોનોમી (3) લમિરકિ (4) Panegyric	Q. 12	આપેલ 4 વકિલ્પોમાંથી નીચે આપેલ વાક્યની અર્થમાં સૌથી નજીકનો શબ્દ શોધો. જે મકાનની સંભાળ રાખે છે (1) મેનેજર (2) ચોકીદાર (3) વોરડન (4) પોલીસ
Q. 13	મુખ્ય() { લાંબી i = 30000; printf("%d", i); } આઉટપુટ છે (1) 3000 (2) 30000 (3) 0 (4) આમાંથી કોઈ નહીં	Q. 14	આપેલ 4 વકિલ્પોમાંથી નીચે આપેલ વાક્યની અર્થમાં સૌથી નજીકનો શબ્દ શોધો. જે છબીઓનો નાશ કરે છે અથવા લોકપ્રિય માન્યતાઓ પર લુમલો કરે છે (1) વેદી (2) સક્રિફાઈન્ટ (3) ધરમાંધ (4) આઈકોનોક્લાસ્ટ
Q. 15	આપેલ 4 વકિલ્પોમાંથી નીચે આપેલ વાક્યની અર્થમાં સૌથી નજીકનો શબ્દ શોધો. જે દોરડા પર ચાલી શકે છે (ટાઈટરોપ વોકર) (1) ફનામ્બયુલસિટ (2) ડીરજ (3) એક્રોબેટ (4) જમિનાસ્ટ	Q. 16	TII નો અર્થ થાય છે (1) અપૂરણ સૂચનાઓનું કોષ્ટક (2) માહતિ સૂચનો કોષ્ટક (3) માહતિ સૂચનાનો અનુવાદ (4) આમાંથી કોઈ નહીં

<p>Q. 17 દશિા-નરિદેશ: આપેલ અકષરોની શ્રેણીમાં ક્રમશઃ અંતર પર મૂકવામાં આવે ત્યારે અકષરોનો કયો સમૂહ પૂરણ થશે. a _ _ b abba _ abb a_ba</p> <p>(1) અબાબ (2) અબૂબા (3) aabb (4) aaab</p>	<p>Q. 18 તકનીકોનો સમૂહ જે પ્રોગ્રામને એકઝિક્યુટ કરવાની મંજૂરી આપે છે જે સંપૂર્ણપણે મેમરીમાં નથી તેને કહેવામાં આવે છે</p> <p>(1) માંગ પેજીંગ (2) વર્યુઅલ મેમરી (3) સહાયક મેમરી (4) આમાંથી કોઈ નહીં</p>
<p>Q. 19 આપેલ 4 વકિલ્પોમાંથી નીચે આપેલ વાક્યની અર્થમાં સૌથી નજીકનો શબ્દ શોધો. સમાજ અથવા સમુદાયના આવશ્યક અથવા લાક્ષણિકિ રવાજો, ટેવો અને સંમેલનો</p> <p>(1) વધિ (2) સંકેત (3) Panegyric (4) મોર્સ</p>	<p>Q. 20 આપેલ 4 વકિલ્પોમાંથી નીચે આપેલ વાક્યની અર્થમાં સૌથી નજીકનો શબ્દ શોધો. જે પાછું ન બોલાવી શકાય</p> <p>(1) અપ્રચિ (2) અકાટ્ય (3) અકર (4) અનવિચર્ય</p>
<p>Q. 21 સાચો જવાબ પસંદ કરો</p> <p>(1) કાસ્ટગિ ગરભતિ પ્રકારના રૂપાંતરણનો સંદર્ભ આપે છે (2) બળજબરી ગરભતિ પ્રકારના રૂપાંતરણનો સંદર્ભ આપે છે (3) કાસ્ટગિ એટલે બળજબરી (4) આમાંથી કોઈ નહીં</p>	<p>Q. 22 ડ્યુઅલ-લેયર ડીવીડીનું મૂલ્ય છે કારણ કે તે:</p> <p>(1) વધુ ડેટા રાખી શકે છે (2) સંગ્રહિત ડેટાનો બેકઅપ સમાવે છે (3) ઝડપ વધારવા માટે બીજા સતરનો ઉપયોગ કરે છે (4) આમાંથી કોઈ નહીં</p>
<p>Q. 23 દશિા: નીચેના દરેક પ્રશ્નોમાં, એક/બે શબ્દો ખૂટે છે તેની સાથે શ્રેણી આપવામાં આવી છે. આપેલ વકિલ્પોમાંથી યોગ્ય વકિલ્પો પસંદ કરો જે શ્રેણી પૂરણ કરશે. A/4 , D/9, H/15, M/22 , ?</p> <p>(1) R/30 (2) S/30 (3) પ્રશ્ન/31 (4) પ્ર/30</p>	<p>Q. 24 વ્યવસ્થિત રીતે ડેટા જોવા કે પ્રનિટ કરવા માટે નીચેનામાંથી કયો ઉપયોગ થાય છે?</p> <p>(1) પ્રશ્ન (2) જાણ કરો (3) ટેબલ (4) આમાંથી કોઈ નહીં</p>
<p>Q. 25 30 ફ્લોટ વેરીએબલ કોઈપણ વેરીએબલને ની રેન્જમાં સ્ટોર કરી શકે છે</p> <p>(1) - 7.1 x10 થી 7.1 x10 (2) - 4.3 x10 થી 4.3 x10 (3) - 2.7 x10 થી 2.7 x10 (4) આમાંથી કોઈ નહીં</p>	<p>Q. 26 નીચેના દરેક પ્રશ્નોમાં એક શબ્દ ખૂટે તેવી શ્રેણી આપવામાં આવી છે. આપેલ વકિલ્પોમાંથી સાચો વકિલ્પ પસંદ કરો જે શ્રેણી CE, GI, KM, OQ, ?</p> <p>(1) TW (2) ટીવી (3) SU (4) આરટી</p>
<p>Q. 27 આપેલ 4 વકિલ્પોમાંથી નીચે આપેલ વાક્યની અર્થમાં સૌથી નજીકનો શબ્દ શોધો. રોગોનું વજિઆન</p> <p>(1) ફ્લોલોજી (2) મનોવજિઆન (3) પેથોલોજી (4) વાઈરોલોજી</p>	<p>Q. 28 બીજા ફંક્શનની અંદરના ફંક્શનને _____ કહે છે</p> <p>(1) નેસ્ટેડ ફંક્શન (2) રાઉન્ડ ફંક્શન (3) સરવાળો કાર્ય (4) આમાંથી કોઈ નહીં</p>
<p>Q. 29 દશિા-નરિદેશ: આપેલ અકષરોની શ્રેણીમાં ક્રમશઃ અંતર પર મૂકવામાં આવે ત્યારે અકષરોનો કયો સમૂહ પૂરણ થશે. a-ba-bb-ab-a</p> <p>(1) aabb (2) baaa (3) અબાબ (4) બાબ</p>	<p>Q. 30 નીચેના દરેક પ્રશ્નોમાં એક શબ્દ ખૂટે તેવી શ્રેણી આપવામાં આવી છે. આપેલ વકિલ્પોમાંથી સાચો વકિલ્પ પસંદ કરો જે શ્રેણી A, Z, B, Y, C, X, ?, ?</p> <p>(1) ઈ.વી (2) ડબલ્યુડી (3) DW (4) વાય.વી</p>
<p>Q. 31 પેસ્ટ વશિષ વકિલ્પ શોધવા માટે, અથવા પાવર પોઈન્ટની ટેબ પર ફ્લપિબોરડ જૂથનો ઉપયોગ કરો.</p> <p>(1) ડિઝાઈન (2) સ્લાઈડ શો (3) પૃષ્ઠ લેઆઉટ (4) આમાંથી કોઈ નહીં</p>	<p>Q. 32 નરિણાયક માર્ગ પર પડેલી તમામ પ્રવૃત્તિઓમાં ધીમો સમય સમાન હોય છે</p> <p>(1) 0 (2) 1 (3) 2 (4) આમાંથી કોઈ નહીં</p>
<p>Q. 33 ચોક્કસ કાર્ય કરવા માટે બીજી કી સાથે કઈ કીનો ઉપયોગ થાય છે?</p> <p>(1) કાર્ય (2) સૂપેસ બાર (3) તીર (4) નરિત્રણ</p>	<p>Q. 34 કોષમાં કુલ અકષરોની ગણતરી કરવા માટે કયો આદેશ વપરાય છે?</p> <p>(1) લેન (2) લંબાઈ (3) મધ્ય (4) સડિ</p>
<p>Q. 35 દશિા: નીચેના પ્રશ્નોમાં એક શબ્દની પાછળ બીજા ચાર શબ્દો આવે છે જેમાંથી એક આપેલ શબ્દના અકષરનો ઉપયોગ કરીને રચના કરી શકાતી નથી. આ શબ્દ શોધો. મુક્તવિદી</p> <p>(1) ઉદાર (2) સંબંધ (3) સીરીયલ (4) કડવો</p>	<p>Q. 36 નીચેના પ્રોગ્રામ સેગમેન્ટનું આઉટપુટ શું છે? મુખ્ય() { int i = 1; do {printf("%d.", i); } જ્યારે હું--); }</p> <p>(1) 0..1.. (2) 1..0.. (3) 0 (4) આમાંથી કોઈ નહીં</p>
<p>Q. 37 આપેલ 4 વકિલ્પોમાંથી નીચે આપેલ વાક્યની અર્થમાં સૌથી નજીકનો શબ્દ શોધો. કોઈને તેના પોતાના દેશમાં મોકલો અથવા લાવો</p> <p>(1) આશર્ય (2) સ્વદેશ પાછો ફરું છું (3) આશર્ય (4) હજિરત કરો</p>	<p>Q. 38 રાઉટરના રૂટીંગ કોષ્ટકો ટ્રેક રાખે છે</p> <p>(1) MAC સરનામું સોંપણીઓ (2) નેટવર્ક ઉપકરણો પર IP સરનામું વતિરતિ કરો (3) ડેટાને તેના ગંતવ્ય પર ફોરવરડ કરવા માટે ઉપયોગ કરવા માટેના રૂટ્સ (4) આમાંથી કોઈ નહીં</p>

Q. 39

નીચેના દરેક પ્રશ્નોમાં એક શબ્દ ખૂટે તેવી શ્રેણી આપવામાં આવી છે. આપેલ વકિલ્પોમાંથી યોગ્ય વકિલ્પ પસંદ કરો જે સીડીઈ, આઈજેકે, એનઓપી, ?

(1) FGH (2) આરએસટી (3) ટીયુવી (4) QRS

Q. 40

આપેલ 4 વકિલ્પોમાંથી નીચે આપેલ વાક્યની અર્થમાં સૌથી નજીકનો શબ્દ શોધો. રાહત આપવી

(1) પુનઃપ્રાપ્તિ (2) કૃપમા (3) સનિક્કયુર (4) બ્રહ્મચારી