Que. No	Question	Ans
	PART - 1 (1 MARKS)	
1	બંધારણની જોગવાઈઓને સમજવા માટે ફોકાયંત્ર સમાન કાર્ય કોણ કરે છે ? (A) આમુખ (B) બંધારણ (C) કાયદાઓ (D) કલમો	(A) આમુખ
2	નીચે પૈકી કોનો સમાવેશ નવલકથાકાર તરીકે નથી થતો ? (A) રધુવીર ચૌધરી (B) રમણલાલ દેસાઈ (C) લાલશંકર દાકર (D) પીતાંબર પટેલ	(C) લાલશંકર દાકર
3	ગુજરાતી સાહિત્ય અકાદમી દ્વારા વર્ષ 2012 નો સાહિત્ય ગૌરવ પુરસ્કાર ક્યા લેખકને અપાયો હતો ? (A) ક્રાંતિ ભક્ર (B) તારક મહેતા (C) ભગવતીકુમાર શર્મા (D) સુરેશ દલાલ	(C) ભગવતીકુમાર શર્મા
4	આપણી લોકશાહી વ્યવસ્થામાં દેશના સૌથી પાયાના એકમ તરીકે કોનો સમાવેશ થાય છે ? (A) ગ્રામ પંચાયત (B) જિલ્લા પંચાયત (C) તાલુકા પંચાયત (D) સ્થાનિક સ્વરાજની સંસ્થાઓ	(A) ગ્રામ પંચાયત
5	સરકારનું સૌથી કાર્યશીલ, પ્રભાવશાળી અને નજરની સામે રહેલું અંગ એટલે … (A) રાજ્યસભા (B) લોકસભા (C) કારોબારી (D) નાણાં સમિતિ	(C) કારોબારી
6	િલસરીનનો વકીભવનાંક કેટલો છે ? (A) 1.36 (B) 1.47 (C) 1.44 (D) 1.50	(B) 1.47
7	બોકસાઈટના ઉત્પાદનમાં ભારત દેશ વિશ્વમાં કચું સ્થાન ધરાવે છે ? (A) પ્રથમ (B) દ્વિતીય (C) તૃતીય (D) યતુર્થ	(C) તૃતીય
8	ટેબલ ટેનિસની રમત સૌ પ્રથમ ક્યાં રમાઈ હતી ? (A) ઈંગ્લેન્ડ (B) ભારત (C) વેસ્ટ ઈંડિઝ (D) ઓસ્ટ્રેલિયા	(A) ઈંગ્લેન્ડ
9	નીચેનામાંથી કઈ નવલકથા ક.મા.મુનશી રચિત નથી ? (A) જય સોમનાથ (B) પાટણની પ્રભુતા (C) કરણઘેલો (D) ગુજરાતનો નાથ	(C) કરણધેલો
10	ગુજરાતની નાટ્યકલાઓમાં કોનું નામ મોખરે ગણાય છે ? (A) જયશંકર સુંદરી (B) દીના પાઠક (C) ઉપેન્દ્ર ત્રિવેદી (D) બાપુલાલ નાયક	(A) જયશંકર સુંદરી
11	મરાઠા રાજ્યના દ્વિતીય ઉદ્ધારક તરીકે કોને ઓળખવામાં આવે છે ? (A) રાજા રામમોહનરાય (B) બાલાજી વિશ્વનાથ (C) બાલાજી બાજીરાવ (D) છત્રપતિીશ્વષ	(B) બાલાજી વિશ્વનાથ
12	ઈ.સ. 1976 માં સૌરાષ્ટ્રમાં સુરેન્દ્રનગર પાસે આવેલા ધજાળા ગામમાં કેટલા વજનની ઉલ્કા પડી હતી ? (A) 40 Kg (B) 50 Kg (C) 60 Kg (D) 160 Kg	(A) 40 Kg
13	સંપૂર્ણ ભારતીય સંઘનો દક્ષિણતમ છેડો ક્યો છે ? (A) ઈન્દિરા પોલ (B) ઈંદિરા પોંઈટ (C) મન્નાર (D) કન્યાકુમારી	(B) ઈંદિરા પોંઈટ
14	બેડમિંટન ક્ષેત્રે ઓલિપ્પિકમાં સિલ્વર મેડલ જીતનાર પ્રથમ ભારતીય મહિલા ખેલાડીનું નામ શોધો. (A) પી. વી. સિંધુ (B) સાઈના નહેવાલ (C) કેરોલિના મેટીન (D) સાક્ષી મલિક	(A) પી. વી. સિંધુ
15	ક્યા દિવસને 'વિશ્વ શ્રમ દિવસ' તરીકે ઊજવવામાં આવે છે ? (A) 1st May (B) 2nd May (C) 3rd May (D) 4th May	(A) 1st May
16	"કુદરત દ્વારા મળતી કેળવણી જ સાચી કેળવણી છે." - વિધાન ક્યા શિક્ષણશાસ્ત્રીનું છે ? (A) રૂસો (B) પેસ્ટોલોજી (C) એરિસ્ટોટલ (D) ગાંધીજી	(A) રૂસો
17	કેળવણીની સંકલ્પનાના આધારે શું સાચું નથી ? (A) આજીવન પ્રક્રિયા છે. (B) અનુકૂલનની પ્રક્રિયા છે. (C) આર્થિક સહ્રરતા વધારવાની પ્રક્રિયા છે. (D) સંસ્કારની પ્રક્રિયા છે.	(C) આર્થિક સહ્રસ્તા વધારવાની પ્રક્રિયા છે.
18	(C) આશ્રક સહરતા વધારવાના પ્રાક્રયા છે. (D) સંસ્કારના પ્રાક્રયા છે. કેળવણીની ત્રિધુવી પ્રક્રિયાને બહુધુવી પ્રક્રિયામાં ફેરવનાર શિક્ષણના સ્તંભોની સંખ્યા કેટલી છે ? (A) બે (B) ત્રણ (C) ચાર (D) એક	(C) યાર
19	યુનેસ્કોના આંતરરાષ્ટ્રીય શિક્ષણ આયોગનો ક્યા વર્ષનો અહેવાલ 21મી સદીનો 'શિક્ષણ ભીતરનો ખજાનો' તરીકે ઓળખાય છે? (A) ઈ.સ. 1996 (B) ઈ.સ. 1997 (C) ઈ.સ. 1993 (D) ઈ.સ. 1995	(A) ઈ.સ. 1996
20	આત્મસાક્ષાત્કારનો સમાવેશ કેળવણીનાં ક્યા પ્રકારનાં ધ્યેયોમાં કરવામાં આવેલ છે ? (A) જ્ઞાનપ્રાપ્તિનાં ધ્યેયો (B) સામાજિક ધ્યેયો (C) વ્યક્તિગત ધ્યેયો (D) આ પૈકી કોઈ નહીં	(в) સામાજિક ધ્યેચો
21	કેળવણીનાં ધ્યેચો પર અસર કરતાં પરિબળોની કુલ સંખ્યા કેટલી છે ? (A) એક (B) બે (C) ત્રણ (D) ચાર	(C) স্বয়
22	કોઠારી પંચનો અહેવાલ ક્યા વર્ષમાં આપવામાં આવ્યો હતો ? (A) ઈ.સ. 1964 (B) ઈ.સ. 1993 (C) ઈ.સ. 1996 (D) ઈ.સ. 2011	(A) ઈ.સ. 1964

Que.	Question	Ans
No		Alis
23	16મી ડિસેમ્બર, 1993માં યુનેસ્કોમાં થયેલ શિખર સંમેલન (પરિષદ)માં કુલ કેટલા દેશોએ ભાગ લીધો હતો ?	(C) 7
	(A) 15 (B) 9 (C) 7 (D) 21	
24	"नास्ति विद्यासम् चक्षुः" ७५ित ક્યા ધાર્મિક ગ્રંથમાંથી લેવામાં આવી છે ?	(C) મહાભારત
	(A) રામાચણ (B) ઉપનિષદ (C) મહાભારત (D) ભગવદ્ગીતા	
25	નીચે પૈકી શું કેળવણીની નીપજમાં સમાવેશિત નથી ?	(B) શૈક્ષણિક સાધન
	(A) સત્યની શોધ (B) શૈક્ષણિક સાધન (C) માનવશક્તિનો વિકાસ (D) અપેક્ષિત વર્તન પરિવર્તન ઈતિઝાબૅથ હરલોકના મતે વિકાસ એ કેવો ફેરફાર છે ?	
26		(B) ગુણાત્મક
	(A) પ્રગતિગામી (B) ગુણાત્મક (C) પ્રમાણાત્મક (D) આ પૈકી કોઈ નહીં સંક્રાંતિકાળની અવસ્થા એટલે	
27		(C) તરૂણાવસ્થા
	(A) કિશોરાવસ્થા (B) યુવાવસ્થા (C) તરૂણાવસ્થા (D) વૃદ્ધાવસ્થા મનોજાતીય વિકાસનો સિદ્ધાંત આપનાર મનોવૈજ્ઞાનિક કોણ હતા ?	
28	મનાજાતાયા વિકાસના ાસહાત આપનાર મનાવજ્ઞાાનક કાણ હતા <i>?</i> (A) મેસ્લો (B) ફ્રોઈડ (C) જીનપિયાજે (D) ઈલિઝાબેથ	(B) နွဲါပ်'S
	(A) મસ્તા (B) ફ્રાઇડ (C) જીનાપવાજ (D) ઇાલઝાબથ 'તર્કચુક્ત પ્રશ્નોના ઉત્તર આપવા' એ ક્યા પ્રકારની મનોવૈજ્ઞાનિક કસોટી છે ?	
29		(C) શાબ્દિક સમૂહ કસોટી
	(A) વ્યક્તિગત કસોટી (B) શાબ્દિક કસોટી (C) શાબ્દિક સમૂહ કસોટી (D) ક્રિયાત્મક કસોટી નીચે પૈકી ક્યા મનોવૈજ્ઞાનિકે અશાબ્દિક કસોટીઓ આપી છે ?	
30		(A) ડૉ. એન.એન.શુક્લ
	(A) ડૉ. એન.એન.શુક્લ (B) ડૉ. ભાટિયા (C) શ્રીમતી પ્રમિલા ફાટક (D) શ્રી પી. ડી. પટેલ "એક ગરીબ વ્યક્તિ માને છે કે ગરીબીમાં જે સુખ છે તે પૈસાદાર થવામાં નથી." –આ ક્યા પ્રકારની બયાવ પ્રયુક્તિ છે ?	
31		(B) યોક્તિકીકરણ
	(A) અલિપ્તતા (B) ચોક્તિકીકરણ (C) દમન (D) પ્રક્ષેપણ "કોઈ વ્યક્તિ પોતાનું વર્ચસ્વ સ્થાપવા બિનજરૂરી પ્રશ્નો પૂછવાની, હસવા-હસાવવાની આદતો વિકસાવી પોતાની જાતને સુધારક કે	
	*	(A) 20 CO (O
32	પ્રગતિશીલ માને છે." - આ ક્યા પ્રકારની બચાવ પ્રયુક્તિ છે ?	(A) ક્ષતિપૂર્તિ
	(A) ક્ષતિપૂર્તિ (B) તાદાત્મ્ય (C) પ્રક્ષેપણ (D) ધ્યાનાકર્ષણ	
33	ફાંસના ડૉ. આલ્ફ્રેડ બિને અને સાથમને ક્યા વર્ષમાં બુદ્ધિમાપનના કાર્યનો આરંભ કર્યો હતો ?	(A) ઈ.સ. 1905
	(A) ઈ.સ. 1905 (B) ઈ.સ. 1907 (C) ઈ.સ. 1904 (D) ઈ.સ. 1903	
34	અધિક સામાન્ય બુહિકક્ષા ધરાવતા બાળકનો બુહિઆંક કેટલો હોય છે ?	(C) 110 થી 119
	(A) 140 થી વધુ (B) 120 થી 129 (C) 110 થી 119 (D) 130 થી 139	
35	'અંગુલી યાપલ્ય કસોટી' - આ પ્રકારની કિયાત્મક કસોટી કોણે આપી હતી ?	(A) ડૉ. ભાટિયા
	(A) ડૉ. ભાટિયા (B) ડૉ. છાયાબેન મૂલવાણી (C) ડૉ. આર.એસ.પટેલ (D) ડૉ.આર.એન. ઠાકુર વ્યક્તિગત ભિન્નતાની સંકલ્પના પરથી તેનાં કુલ કેટલાં ક્ષેત્રોની ચર્ચા કરવામાં આવે છે ?	
36	Ÿ	(D) 12
	(A) 6 (B) 7 (C) 9 (D) 12 'વર્તમાનકાળનો અનુભવ ભૂતકાળ જેવો જ છે.' એવું સમજાવતો અનુભવ એટલે	
37	વતમાંગકાળના અગુલવ સૂતકાળ જવા જ છે. અવુ સમજાવતા અગુલવ અંદલ (A) પુનઃપ્રાપ્તિ (B) પ્રત્યભિજ્ઞા (C) સંચય (D) સંકેતાંકન	(B) પ્રત્યભિજ્ઞા
	(A) પુનઃપ્રાપ્ત (B) પ્રત્યાભશા (C) સચવ (D) સકતાકન નીચે પૈકી કઈ કસોટી અભિયોગ્યતા કસોટી નથી ?	
		(B) ટેસ્ટ ઓફ ક્રિએટિવિટિ
38	(A) કારફૂની અભિયોગ્યતા કસોટી (B) ટેસ્ટ ઓફ્ર ક્રિએટિવિટિ (C) કે.જી.દેસાઈની ઝડપ અને યોકસાઈની કસોટી (D) રિખવયંદ પી. શાહની અંકશક્તિ કસોટી	(B) ટસ્ટ આરૂ ાજુઆદાવાટ
	(C) કે.જી.દસાઇના ઝડપ અને ચાકસાઇના કસાટા (D) રિખવર્ચદ પા. શાહેના એકશક્ત કસાટા રસમાપન અંગેની પ્રાથમિકતા સંશોધનિકાની રચના ઈ.સ.1939 માં ક્યા મનોવૈજ્ઞાનિકે કરી હતી ?	
39	રસમાપન અંગના પ્રાંથામકતા સંશાવાનકાના રચના ઇ.સ.1959 માં ક્યાં મનાપશાાનક કરા હતા ? (A) જી.એફ.કુડર (B) ઈ.કે.સ્ટ્રોંગ (C) ગિલફર્ડ (D) ગાર્ડનર મર્ી	(A) જી.એફ.કુડર
	(A) જી.અફ.કુરર (B) ઇ.ક.સ્ટ્રાંગ (C) ાબફડ (D) ગાડનર મા ગિલફર્ડના મતાનુસાર રસનાં કુલ કેટલાં ક્ષેત્રો છે ?	
40	(A) 18 (B) 28 (C) 38 (D) 48	(B) 28
	(A) 18 (B) 28 (C) 38 (D) 48 અધ્યયનની ઉપનિષદ પ્રવિધિનું મુખ્ય અંગ નીચે પૈકી ક્યું છે ?	
41	લવ્યવવાના ઉપાળવટ પ્રાવાવનું મુખ્ય વર્ગ નાય વર્ગ કર્યુ <i>છ</i> ? (A) એકાગ્રતા (B) પ્રશ્ન (C) જ્ઞાન (D) સંવાદ	(B) પ્રશ્ન
	(A) વહાજાતા (B) પ્રત્યા (D) સાળ (D) સવાઇ ઈવાન પેટ્રોવિય પાવલોવે પોતાના શસ્ત્રીય અભિસંધાનનો પ્રયોગ ક્યા પ્રાણી પર કર્યો હતો ?	
42	૦વાગ વદ્રાવય વાવલાવ વાલાગા રાક્ષાવ બાલસવાગમાં પ્રવાગ ક્યાં પ્રાણા વર ક્યાં હતા ? (A) કૂતરો (B) બિલાડી (C) ઉદર (D) ચિંપાંઝી	(A) ફૂતરો
-	(A) ફૂરારા (B) ભિલાડા (C) હેટર (D) વિવાઝા જર્મન શબ્દ 'મેસ્ટાલ્ટ'નો અર્થ શું થાય ? (યોગ્ય ક્રમ પસંદ કરો.)	
43	1. તરાહ 2. સમાકૃતિ 3. આકાર 4. તરાહ, સમાકૃતિ અને આકાર	(D) 4
+3	1. ૧૧૧ ટ. લગફાલ ૩. બાકાર 4. ૧૧૧ણ લગાફાલ અંગ બાકાર (A) 1 અને 2 (B) 1 અને 3 (C) 2 (D) 4	
	વ્યક્તિત્વ એ કેવો શબ્દ છે ?	
44	વ્યાસાય બ કવા શબ્દ છ ! (A) નવીન (B) સંબંધમૂલક (C) કર્તરિપ્રયોગ (D) સંકુયિત	(B) સંબંધમૂલક
	'વ્યક્તિ પોતાની મહત્તમ શક્તિઓનું પ્રદર્શન પોતાનાં કાર્યો અને વર્તન દ્વારા વ્યક્ત કરે છે.' તે પદ્ધતિ એટલે …	
45	વ્યાસા ચાલા ગ્રહાન સાસાચાનું પ્રવેશન વાતાના કાર્યા અને વાતા વ્યાસ વ્યાસ કરે છે. ૧૧ વજાત અટલ (A) આત્મઅભિવ્યક્તિ (B) આત્મનિરીક્ષણ (C) રોજનીશી (D) પ્રયોગ	(A) આત્મઅભિવ્યક્તિ
	(A) બાલ-બાલ-વાકાર (B) બાલ-બારાકાર (C) રાજ્યાસા (D) પ્રવાસ અધ્યયનઢઅધ્યાપન પ્રક્રિયા દરમિયાન વિદ્યાર્થી અને શિક્ષક વચ્ચે વર્ગખંડમાં થતો આંતર વ્યવહાર એટલે શું ?	
46	(A) શિક્ષણ વ્યવહાર (B) શિક્ષક-વિદ્યાર્થી વ્યવહાર (C) વર્ગવ્યવહાર (D) તમામ	(C) વર્ગવ્યવહાર
	had countries and the first condition and other final section final transfer of the section of t	

Que.	Question	Ans
No	વર્ગવ્યવહાર દરમિયાન વર્ગને સાચા અર્થમાં સ્વર્ગ બનાવવા માટે પ્રો. નેડ ફ્લેન્ડર્સે શિક્ષક-વિદ્યાર્થીના વર્ગવ્યવહારના	
47	કુલ કેટલા ઘટકો દર્શાવ્યા છે ?	(C) 10
47	(A) 3 (B) 5 (C) 10 (D) 12	(6, 15
	એકસરખી ઉમર ધરાવતાં અને શારીરિક તથા માનસિક વિકાસમાં સામ્ય ધરાવતાં બાળકોને શું કહેવાય ?	
48	(A) સમોવડિયા (B) સહ્નધ્યાથી (C) સદ્ધપાઠી (D) એકવડિયા	(A) સમોવડિયા
	મૂલ્યાંકન પ્રક્રિયા માટે આપેલ લક્ષણો પૈકી યોગ્ય ક્રમ પસંદ કરો.	
	નૂલ્વારું બ્રાહ્યા માટ આપલ લક્ષણા પડા વાગ્ય ક્રમ પસંદ કરા. 1. હેતુકેન્દ્રી 2. પરોક્ષ અને સાપેક્ષ 3. માપન પ્રક્રિયા <i>4</i> . તમામ	(D) 4
49	-	(6) 4
	(A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4 મૃદ્યાંકન અંતર્ગત નીચે પૈકી કઈ કસોટી અનૌપયારિક પ્રકારની છે ?	
50	~	(B) ક્રિયાત્મક કસોટી
	(A) સંગૃહિત માહિતીપત્રક (B) ક્રિયાત્મક કસોટી (C) ક્રમમાપદંડ (D) પ્રશ્નાવલી	
	નીચે પૈકી ક્યું લક્ષણ ક્રિયાત્મક કસોટીનું લક્ષણ નથી ?	
51	(A) આ એક અનૌપયારિક કસોટી છે. (B) આ કસોટીથી જ્ઞાન, સમજ, ઉપયોજનનું માપન થઈ શકે છે.	(A) આ એક અનૌપયારિક કસોટી છે.
	(C) વિદ્યાર્થીનું વ્યક્તિગત મૂલ્યાંકન થાય છે. (D) લેખિત અને મૌખિક કસોટીની પૂરક કસોટી છે.	
	સત્ત અને સર્વગ્રાહી મૂલ્યાંકનનો ખ્યાલ શામા રજૂ થયો છે ?	
52	(A) કોઠારી શિક્ષણ પંચ (B) મુદ્દાલિયર શિક્ષણ પંચ	(C) રાષ્ટ્રીય શિક્ષણ નીતિ 1986
	(C) રાષ્ટ્રીય શિક્ષણ નીતિ 1986 (D) રાધાકૃષ્ણન શિક્ષણ પંચ	
	કઈ કસોટી અંતર્ગત વિદ્યાર્થીએ આપેલ જવાબશી એ સંતોષ ન થાય તો પરીક્ષક બીજો પૂરક પ્રશ્ન પૂછી શકે છે ?	(B) મૌખિક કસોટી
53	(A) લેખિત કસોટી (B) મૌખિક કસોટી (C) ક્રિયાત્મક કસોટી (D) તમામ	(ક) માાબક કસાટા
	'જો વિદ્યાર્થીઓમાં જોડણી પ્રત્યે ગંભીરતા લાવવામાં આવે તો વિદ્યાર્થીઓ ખોટી જોડણી લખતા અટકશે.' -	
54	વિધાન ક્રિયાત્મક સંશોધનના ક્યા સોપાનને સાર્થક કરે છે ?	(B) ઉત્કલ્પના
	(A) સમસ્યા (B) ઉત્કલ્પના (C) પૃથક્કરણ અને અર્થઘટન (D) સંભવિત કારણો	
	ક્યા પ્રકારના સંશોધનમાં ઉપયારાત્મક શિક્ષણકાર્યને સ્થાન મળે છે ?	
55	(A) ક્રિયાત્મક સંશોધન (B) મૂલગત સંશોધન (C) વ્યાવહારિક સંશોધન (D) તમામ	(A) ક્રિયાત્મક સંશોધન
	ZCBA, YFED, XIHG,?	
56	(A) WLKM (B) WJKL (C) WKIJ (D) WLKJ	(D) WLKJ
	આપેલ શ્રેણીમાં ખૂટતા મૂળાક્ષર શોધો.	
		(A) cbcb
57	bc b _ c _ b _ ccb	(A) GDGD
	(A) cbcb (B) bbcb (C) cbbc (D) bcbc	
58	શ્રેણી પૂર્ણ કરો. 121, 225, 361,	(B) 529
	(A) 484 (B) 529 (C) 729 (D) 441	
	પ્રશ્નાર્થના ખાનામાં યોગ્ય અંક કયો આવશે ?	(5) 40
59	(-20)	(D) 10
	(A) 6 (B) 9 (C) 12 (D) 10 5 4	
	એક વ્યક્તિ તરફ આંગળી ચીંધતાં આશાએ કહ્યું, "આ માણસ મારી બહેનના ભાઈના પિતાનો એકનો એક પુત્ર છે."	
60	આ વ્યક્તિ આશાનો શું સગો થતો ફશે ?	(C) ભાઈ
	(A) મામા (B) માતા (C) ભાઈ (D) એકપણ નહિ	
C1	19 જુલાઈ, 1919 ના રોજ અઠવાડિયાનો ક્યો વાર હતો ?	(C) શનિવાર
61	(A) સોમવાર (B) રવિવાર (C) શનિવાર (D) બુધવાર	(હ) સામ્યવાર
	રમેશ ઉત્તર-પશ્ચિમ દિશા તરફ મોં રાખીને ઊભો છે. તે ધડિયાળની દિશામાં 90° ફરે છે. એ પછી ધડિયાળના	
62	કાંટાની વિરુદ્ધ દિશામાં 180° ફરે છે. આ જ દિશામાં ફરીથી 90° ફરે છે. હવે તેનું મોં કઈ દિશામાં હશે ?	(A) દક્ષિણ પૂર્વ
	(A) દક્ષિણ પૂર્વ (B) દક્ષિણ (C) પશ્ચિમ (D) દક્ષિણ-પશ્ચિમ	
	રવિ એક લાઈનમાં જમણી બાજુથી યોથો છે. જ્યારે શ્યામ ડાબી બાજુથી બીજો છે. જો તે અરસ-પરસ સ્થાન બદલે તો	
63	રવિ જમણી બાજુથી નવમો થાય તો શ્યામ ડાબી બાજુથી ક્યા ક્રમે હશે ?	(B) સાતમો
	, ુ (A) આઠમો (B) સાતમો (C) છક્ષે (D) પાંચમો	
	થશ, જય કરતાં બે વર્ષ મોટો છે. જય ફેમંત કરતાં ત્રણ વર્ષ નાનો છે. અંકુર ફર્ષિત કરતાં એક વર્ષ મોટો છે.	
64	પણ હેમંત કરતાં ચાર વર્ષ મોટો છે. તો સૌથી મોટું કોણ છે ?	(A) અંકુર
04	(A) અંકુર (B) ફર્ષિત (C) યશ (D) જય	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	(A) અકુર (B) હાવત (C) વરા (D) જવ આપેલ શબ્દ INFRASTRUCTURE માંથી ક્યો શબ્દ બનાવી શકાય નહિ ?	
65		(B) INSTRUCTOR
	(A) STRUCTURE (B) INSTRUCTOR (C) INTACT (D) FRITTER કોઈ યોક્કસ સંજ્ઞામાં CANDLE ને FDQGOH લખાતું હોય તો MINUTE ને કઈ રીતે લખાય ?	
66	-	(D) PLQXWH
<u> </u>	(A) HOGQDF (B) DLECAN (C) LPXQHD (D) PLQXWH	

Que. No	Question	Ans
	જો સરવાળા માટે ×, બાદબાકી માટે ÷ અને ગુણાકાર માટે + હ્રોય તો 20 × 8 − 4 + 2 =	(B) 24
67	(A) 12 (B) 24 (C) 25 (D) 5	(B) 24
	જો આલ્ફાબેટના 19 થી 26 મૂળાક્ષરો ઊલટા ક્રમમાં લખવામાં આવે તો ડાબી બાજુથી 20 મો અક્ષર ક્યો હશે ?	(A) T
68	(A) T (B) S (C) U (D) V	(A) I
	નીચેનામાંથી કઈ આકૃત્તિ બધાથી જુદી પડે છે ?	
69	(A) (B) (C) (D) (E)	(C) આકૃત્તિ-C
	(A) આકૃત્તિ-A (B) આકૃત્તિ-B (C) આકૃત્તિ-C (D) આકૃત્તિ-E	
	એક પાસામાં આપેલ સ્થિતિ પ્રમાણે જો તળિયામાં 2 હોય તો ઉપલી સપાટી પર ક્યો અંક આવશે ?	
70	$\begin{pmatrix} 6 \\ 2 \end{pmatrix} \begin{pmatrix} 5 \\ 1 \end{pmatrix}$	(A) 5
	(A) 5 (B) 4 (C) 3 (D) 2	
71	નીચે પૈકી કઈ જોડણી સાચી નથી ?	(C) ઝુપડું
	(A) ભૂરિશ્રવા (B) આશીર્વાદ (C) ઝુપડું (D) રૂમાલ	
72	'પતીજ' નો સાચો સમાનાર્થી શોધો.	(C) વિશ્વાસ
, _	(A) સંતાન (B) પત્રાળું (C) વિશ્વાસ (D) પવિત્ર	
73	'બધે છે <u>આર્દ્રતા</u> છાઈ તેમાં કૈ ભળવું ભલું.' આ વાક્યમાં રેખાંકિત શબ્દનો વિરોધી શું થાય ?	(A) શુષ્કતા
,,,	(A) શુષ્કતા (B) ભીનાશ (C) મૃદુતા (D) એકપણ નહિ	
	વિરામયિહ્નોને ધ્યાનમાં રાખીને સાચું વિધાન શોધો.	(B) બાએ કહ્યું, "જા, તું હવે અમારા
74	(A) બાએ કહ્યું, "જા-તું હવે અમારા લેણામાંથી છૂટો." (B) બાએ કહ્યું, "જા, તું હવે અમારા લેણામાંથી છૂટો."	લેણામાંથી છૂટો."
	(C) બાએ કહ્યું; 'જા ! તું હવે અમારા, લેણામાંથી છૂટો.' (D) બાએ કહ્યું - 'જા, તું હવે, અમારા લેણામાંથી છૂટો !'	, ,
75	'તેણે <u>અજંપામાં</u> રાત વિતાવી.'- વાક્ચમાં રેખાંકિત શબ્દ શું છે ?	(B) ક્રિયાવિશેષણ
, ,	(A) કર્મ (B) ક્રિયાવિશેષણ (C) ક્રિયાપદ (D) અવ્યય	,
76	'તે સ્ફૂલમાં <u>ચાલીને</u> ગઈ.'- વાક્ચમાં રેખાંકિત પદનો કૃદંત પ્રકાર ઓળખો.	(B) સંબંધક ભૂતકૃદંત
,,,	(A) ભવિષ્ય કૃદંત (B) સંબંધક ભૂતકૃદંત (C) ફેત્વર્થ કૃદંત (D) વર્તમાન કૃદંત	
	'કન્યાઓએ ભણવું જોઈએ.' - વિધાનનું પ્રેરક વિધાન શોધો.	
77	(A) કન્યાઓને ભણાવવું જોઈએ. (B) કન્યાઓથી ભણાય છે.	(A) કન્યાઓને ભણાવવું જોઈએ.
	(C) કન્યાઓથી ભણાવવું જોઈએ. (D) કન્યાઓ ભણે છે.	
78	'મારાથી અંદર જવાયું.' - વાક્યનો પ્રકાર કયો છે ?	(D) કર્મણિ વાક્ય
78	(A) પ્રેરક વાક્ય (B) ભાવે વાક્ય (C) કર્તરિ વાક્ય (D) કર્મણિ વાક્ય	(2) 6 43. 40 (
	ક્યા વિકલ્પમાં બિનગુજરાતી શબ્દવાળું વાક્ય છે તે નક્કી કરો.	
79	(A) માની વાત જ ન્યારી (B) મા તે મા, બીજા બધા વગડાના વા	(C) ક્યારેય પણ માની કસમ ખાવી નહીં
	(C) ક્યારેય પણ માની કસમ ખાવી નહીં (D) મા ઈશ્વરનું પ્રતિનિધિત્વ કરે છે.	
	"અમારી શાળામાં શિક્ષણમંત્રી આવ્યા હતા."-વાક્યમાં સમયવાયક ક્રિયાવિશેષણ તરીકે નીચે પૈકી શું ઉમેરી શકાય ?	
80	1. આજે 2. એકવાર 3. ગયા અઠવાડિયે 4. આ તમામ	(D) 4
	(A) માત્ર 1 (B) માત્ર 2 (C) માત્ર 3 (D) 4	
81	'વિદ્યુત્ + લેખો' - માટે યોગ્ય શબ્દ શોધો.	(A) વિદ્યુલ્લેખા
	(A) વિદ્યુલ્લેખા (B) વિદ્યુતલેખા (C) વિદ્યુલેખા (D) એકપણ નહિ	<u> </u>
82	'પરિણીત' શબ્દમાં વપરાયેલ પ્રત્થય ઓળખો.	(в) ઈત
	(A) પરિ (B) ઈત (C) ઇત (D) અણીત	
83	' <u>સૂર્યમંદિરે</u> ગુજરતો ઠું ધવલ તેજનો ભૃંગ.' - વાક્યમાં રેખાંકિત શબ્દનો સમાસ ઓળખાવો.	(B) તત્પુરૂષ સમાસ
	(A) દ્રન્દ્ર સમાસ (B) તત્પુરૂષ સમાસ (C) અવ્યયીભાવ સમાસ (D) કર્મધારય સમાસ	00
84	નિબંધના લખાણને કુલ કેટલા ભાગમાં વહેચી શકાય છે ?	(C) ત્રણ
	(A) એક (B) બે (C) ત્રણ (D) પાંચ	·
85	રેખાંકિત શબ્દના સમાસનો પ્રકાર જણાવો શેઠે એને યાયપાઉ તરીકે આજુબાજુની કીટલી ફેરવતો કરી દીધો.	(D) ઉપપદ
33	(A) દ્રન્દ્ર (B) તત્પુરુષ (C) કર્મધારય (D) ઉપપદ	
86	"Lieutenant Bland ford did not hesitate." put correct word/words in place of underlined words. (A) showed in decision. (B) felt unhappiness. (C) called back. (D) did not show indecision. The word ' frenzy ' means	(D) did not show indecision.
87	(A) violent fury (B) temporary madness (C) astonished (D) wild	(B) temporary madness
88	The phrase "nook and corner" - means what ?	(D) in all the direction
00	(A) on the bank of a river (B) in one side (C) opposite side (D) in all the direction The verb of cloth is ?	,
89	(A) clothess (B) encloth (C) cloothe (D) clothe	(D) clothe

Que. No	Question	Ans
90	Do you in your friend ? (A) confident (B) confide (C) confidently (D) None	(B) confide
91	"The worst problem of India is over population." Change the degree. (A) No other population of India is as bad as over population. (B) Over population is a very bad problem of India. (C) Over population is more worst than any other problem. (D) The worse problem of India is over population.	(A) No other population of India is as bad as over population.
92	Could you anything from the principal's speech ? put correct phrase. (A) make in (B) make up (C) make out (D) make with	(C) make out
93	"Let's have some rest." he said. Change the speech. (A) He said that he would take rest. (B) He suggested having some rest. (C) He questioned to take rest. (D) He exclaimed having some rest.	(B) He suggested having some rest.
94	They grew these trees five years ago. Change the voice. (A) These trees are being grown by them five years ago. (B) These trees have been grown by them five years ago. (C) These trees were grown by them five years ago. (D) These trees are grown by them five years ago.	(C) These trees were grown by them five years ago.
95	The word rake means ? (A) wild animal (B) creature (C) a tool (D) story	(C) a tool
96	Don't give away to your fear and despair if you want to succeed. Put correct word in place of underlined words. (A) forget (B) look for (C) submit (D) deny	(C) submit
	He did not care for health. He did not care for wealth Join the sentences with appropriate conjunction. (A) He care neither wealth or health. (B) He cares either for wealth or health. (C) He has to care neither wealth and health. (D) He cared neither for health nor for wealth.	(D) He cared neither for health nor for wealth.
98	Be careful or you will lose the chance. (use if) (A) If you will be careful, you will lose the chance. (B) If you are careless, you will not lose the chance. (C) If you are careful, you will not lose the chance. (D) If you are careful, you will lose the chance.	(C) If you are careful, you will not lose the chance.
99	The problem was too difficult to solve. (Remove too) (A) The problem is so difficult that one cannot solve it. (B) The problem was so difficult that one could not solve it. (C) The problem is so difficult to be solved. (D) The problem was very difficult that it will be solved.	(B) The problem was so difficult that one could not solve it.
	Every rose has a thorn. (Make it Negative) (A) There is no rose but has a thorn. (B) There is rose with a thorn. (C) There is no rose and has a thorn. (D) There are roses without thorns.	(A) There is no rose but has a thorn.

Que. No	Question	Ans
	PART-2 (101 to 130) 2 MARKS	
101	દશાંશસંખ્યા 125નું દ્વિઅંકી સંખ્યામાં રૂપાંતર કરતા નીચે પૈકી કઈ સંખ્યા જોવા મળશે ? (125 ₁₀ = ? ₂) (A) 0101011 (B) 1010100 (C) 1111101 (D) 1001001	(C) 1111101
102	POST નું પૂર્ણ સ્વરૂપ જણાવો. (A) Power on Self Test (C) Power Operating System (D) Power on standard Test	(A) Power on Self Test
103	gedit ટેકસ્ટ એડિટરમાં કોઈ શબ્દ શોધવા માટે નીચેના જોડકાં ગોઠવો. (A) (B) (i) કોઈ શબ્દ શોધવા માટે (a) ctrl + G (ii) આગળનો શબ્દ શોધવા માટે (b) shift + ctrl + G (iii) પાછળના સ્થાન પરનો શબ્દ શોધવા માટે (c) ctrl + F (A) i → c, ii → a, iii → b (B) i → a, ii → b, iii → c (C) i → c, ii → b, iii → a	(A) $i \rightarrow c$, $ii \rightarrow a$, $iii \rightarrow b$
104	 (A) વિભાગમાં આપેલ ક્રિયા કરવા માટેનો પ્રોગ્રામ (B) વિભાગમાંથી શોધી નીચેના જોડકાં જોડો. (A) (B) (B) (i) યિત્ર અને છબીઓ જોવા માટેનો પ્રોગ્રામ (a) Totem (ii) છબીમાં ફ્રેરફાર કરવા માટેનો પ્રોગ્રામ (b) GIMP (iii) સંગીત વગાડવા માટેનો પ્રોગ્રામ (c) Eye of GNOME (iv) યલયિત્ર જોવા માટેનો પ્રોગ્રામ (d) Rhythmbox (A) i → d, ii → c, iii → b, iv → a (B) i → a, ii → b, iii → c, iv → d (C) i → b, ii → a, iii → d, iv → a 	(D) i \rightarrow c, ii \rightarrow b, iii \rightarrow d, iv \rightarrow a
105	નીચે (A) વિભાગમાં આપેલ કમ્પ્યૂટરની પેઢી માટેનું ઉદાહરણ (B) વિભાગમાંથી શોધી જોડકાં જોડો. (A) (B) (i) બીજી પેઢીનાં કમ્પ્યૂટરનું ઉદાહરણ (a) IBM 360 (ii) ત્રીજી પેઢીનાં કમ્પ્યૂટરનું ઉદાહરણ (b) IBM Notebook (iii) યોથી પેઢીનાં કમ્પ્યૂટરનું ઉદાહરણ (c) IBM 1620 (iv) પાંચમી પેઢીનાં કમ્પ્યૂટરનું ઉદાહરણ (d) IBM PC (A) i → d, ii → b, iii → d, iv → c (B) i → b, ii → a, iii → c, iv → d (C) i → c, ii → a, iii → d, iv → b	(C) $i \rightarrow c$, $ii \rightarrow a$, $iii \rightarrow d$, $iv \rightarrow b$
106	કમ્પ્યૂટર-મેમરીમાં અક્ષરોની રજૂઆત માટે ફાલમાં નીચે પૈકી કઈ સ્કીમ વપરાય છે ? (A) ANSI (B) UNICODE (C) EBCDIC (D) ASCII	(B) UNICODE
107	WRITER ની કઈ સવલત શૉડેઘણે અંશે ટાઈપિંગની ભૂલો સુધારવા માટે ઉપયોગમાં લેવાય છે ? (A) Word completion (B) Auto Text (C) Auto Correct (D) AutoSpellcheck	(C) Auto Correct
108	મેઈલમર્જમાં ક્યા બે દસ્તાવેજો બનાવવામાં આવે છે ? (A) અયલ ધરાવતા લેટર અને ડેટાસોર્સ (B) ફ્રોર્મ, લેટર અને પ્રેઝન્ટેશન ફ્રાઈલ (C) પ્રેઝન્ટેશન ફ્રાઈલ અને ડેટાસોર્સ (D) ફ્રોર્મ, લેટર અને ડેટાસોર્સ	(D) ફ્રોર્મ, લેટર અને ડેટાસોર્સ
109	WRITER માં ટાઈપ કરેલ લખાણમાં ઊભો બ્લોક બનાવવા માટે કઈ કી એકસાથે દબાવવામાં આવે છે ? (A) Ctrl + Shift + F8 (B) Alt + Shift + F8 (C) ctrl + Shift + F9 (D) Alt + Shift + F9	(B) Alt + Shift + F8
110	નીચે પૈકી ક્યું નિઃશુલ્ક સેવા આપતું ઓપનસોર્સ એન્ટિવાઈરસ સોફ્રટ્વેર છે ? (A) clam (B) Password Grabber (C) Mellissa (D) Balsa	(A) clam
111	"Impress" નાં કાર્ય વિભાગ (વર્કસ્પેસ)માં જોવા મળતાં ટેબના સંદર્ભમાં નીચેના જોડકાં જોડો.	(A) $i \rightarrow b$, $ii \rightarrow d$, $iii \rightarrow c$, $iv \rightarrow a$

Que. No	Question	Ans
	" Writer " નાં સંદર્ભમાં નીચે (A) વિભાગમાં આપેલ ક્રિયા કરવા માટેનુ યોગ્ય મેનૂ (B) વિભાગમાંથી શોધી જોડકાં જોડો.	
	(A) (B)	
	(i) ફાલ ખુલ્લા ફોય તે દસ્તાવેજના દેખાવને બલવા માટે (a) View	
112	(ii) એક દસ્તાવેજમાંથી બીજા દસ્તાવેજમાં અદલ-બદલ થવા માટે (b) Format	(D) $i \rightarrow b$, $ii \rightarrow c$, $iii \rightarrow a$
	(iii) દસ્તાવેજને કેવી રીતે દર્શાવવો તે માટેના કમાન્ડ ધરાવતુ મેન્ (c) Window	
	(A) $i \rightarrow c$, $ii \rightarrow b$, $iii \rightarrow a$ (B) $i \rightarrow b$, $ii \rightarrow a$, $iii \rightarrow c$	
	(C) $i \rightarrow a, ii \rightarrow b, iii \rightarrow c$ (D) $i \rightarrow b, ii \rightarrow c, iii \rightarrow a$	
	નીચે પૈકી કોણ એક એવા પ્રોગ્રામ અથવા કોડનો ભાગ છે જે કોઈ અન્ય પ્રોગ્રામની અંદર છુપાયેલો રહે છે અને કમ્પ્યૂટરના સ્ત્રોતને	
112	હ્મનિકારક કરવાની કામગીરી બજાવે છે ?	(A) ટ્રોજન હોર્સ (Trojan Horse)
113	(A) ટ્રોજન હોર્સ (Trojan Horse) (B) વોર્મ (Worm)	(7) geore ette (170jan 170700)
	(C) ટ્રેપડોર્સ (Trap Doors) (D) લોજિક બૉમ્બ (Logic Bomb)	
	OMR નું પૂર્ણસ્વરૂપ જણાવો.	
114	(A) One Mark Reader (B) Optical Mark Reader	(B) Optical Mark Reader
	(C) Optical Mass Reader (D) Onscreen Mass Reader	
	જ્યારે કમ્પ્યૂટરની સ્વિય બંધ કરવામાં આવે અથવા કમ્પ્યૂટરને રિસેટ કરવામાં આવે, ત્યારે કઈ મેમરીમાં રહેલી માહિતીનો નાશ થાય	
115	છે ?	(C) પ્રાઈમરી મેમરી
	(A) સેકન્ડરી મેમરી (B) ગૌણ મેમરી (C) પ્રાઈમરી મેમરી (D) સ્થાયી મેમરી	
	નીચે પૈકી ક્યા એલિમેન્ટનું લખાણ તેની આગળના લખાણ કરતાં નાનું અને તેના કરતાં થોડું ઊંચે છપાય છે ?	
	(A) <small> અને </small> (B) _{અને}	(C) ^{અને}
	(C) ^{અને} (D) <q> અને </q>	
117	વેબ બ્રાઉઝરમાં બલ્ઇખ દર્શાવવા માટે નીચે પૈકી ક્યા HTML કોડનો ઉપયોગ થાય છે ?	(B) A &It > B
	(A) A lt gt B (B) A < > B (C) A lt& gt& B (D) A < > B	()
118	નીચે પૈકી ક્યા ટેગના લખાણને મોટે ભાગે બોલ્ડ અક્ષરોમાં, ખાનાને આડા સમાંતર મધ્યમાં ગોઠવીને દર્શાવાય છે ?	(D)
	(A) (B) (C) (D)	, ,
	< Table > ટેગના ક્યા ગુણધર્મ દ્વારા ખાનાની ધાર અને ખાનાની અંદરની માહિતી વચ્ચે નક્કી કર્યા મુજબની જગ્યા છોડી શકાય છે ?	
119	(A) cellpadding (B) cellspacing (C) border (D) width	(A) cellpadding
	કેલ્સી પેકેજના સંદર્ભમાં (A) વિભાગ આપેલી ક્રિયા કરવા માટેનું ઉપયોગી મેનૂ (B) વિભાગમાંથી શોધી નીચેના જોડકાં જોડો.	
	(A) (B)	
	(i) સ્પેલિંગ ચેક કરવા ઉપયોગી મેન (a) VIEW	
	(ii) સેલને સ્થાયી સ્વરૂપ આપવા માટે ઉપયોગી મેનૂ (b) TOOLS	(2)
120	(iii) વપરાશકર્તાના સેતુના ઘટકો ઉમેરવા અથવા દૂર કરવા ઉપયોગી મેનૂ (c) DATA	(C) $i \rightarrow b$, $ii \rightarrow d$, $iii \rightarrow a$, $iv \rightarrow c$
	(ii) લેવરાશકરાણા સહુળા ઘટકા ઉમરવા અંઘવા દૂર કરવા ઉપયોગા મળું (c) DATA (iv) શરત પ્રમાણે માત્ર જરૂરી ડેટા રજૂ કરવા ઉપયોગી મેનૂ (d) WINDOW	
	(a) $i \rightarrow a$, $ii \rightarrow d$, $iii \rightarrow c$, $iv \rightarrow b$ (b) $i \rightarrow c$, $ii \rightarrow d$, $iv \rightarrow b$	
	(A) $i \to a, ii \to d, iii \to c, iv \to b$ (B) $i \to c, ii \to a, iii \to d, iv \to c$ (C) $i \to b, ii \to d, iii \to a, iv \to c$ (D) $i \to b, ii \to a, iii \to d, iv \to c$	
	(D)	

Que. No	Question	Ans
	કેલ્સી પેકેજમાં જોવા મળતાં શીટ ટેબને અનુલક્ષીને નીચે પૈકી ક્યા વિધાન સાચા છે ?	
	(i) શીટ ટેબમાં જોવા મળતી વર્કશીટનું નામ બદલી શકાય છે.	
121	(ii) શીટ ટેબમાં જોવા મળતી વર્કશીટનાં ટેબનો રંગ બદલી શકાય છે.	(D) (i) અને (ii) બંને
	(iii) શીટ ટેબમાં જોવા મળતી વર્કશીટ ટેબમાં બેકગ્રાઉન્ડ ઈમેજ મૂકી શકાય છે.	
	(A) માત્ર (i) (B) માત્ર (ii) (C) માત્ર (iii) (D) (i) અને (ii) બંને	
	કેલ્સી પેકેજમાં આવેલ વિધેયો સંબંધિત નીચે આપેલ વિધાનોમાંથી ક્યા વિધાન સાચા છે ?	
	(i) = Power (2,3) વિધેય q કિંમત પરત આપશે.	
122	(ii) = Round (45.1634,0) નું પરિણામ 45.0000 મળશે.	(C) માત્ર (iii)
	(iii) = Trunc (12.5) નું પરિણામ 12 મળશે.	
	(A) માત્ર (i) (B) માત્ર (ii) (C) માત્ર (iii) (D) (i) અને (ii) બંને	
	ફલો ચાર્ટના સંદર્ભમાં નીચેના જોડકાં જોડો.	
	(A) ક્રિયા (B) આકાર (i) ફલોચાર્ટની શરૂઆત અને અંત દર્શાવવા (a) લંબચોરસ	
	(ii) ઈનપુટ અને આઉટપુટ દર્શાવવા (b) ફીરા આકાર	
123	(iii) પ્રક્રિયા દર્શાવવા માટે (c) અંડાકાર	(A) $i \rightarrow c$, $ii \rightarrow d$, $iii \rightarrow a$, $iv \rightarrow b$
	(iv) તાર્કિક નિર્ણયની પ્રક્રિયા દર્શાવવા (d) સમાંતર યર્તુભુજ	
	(A) $i \to c$, $ii \to a$, $iv \to b$ (B) $i \to d$, $ii \to c$, $ii \to b$, $iv \to a$	
	$(C) i \rightarrow b, \ ii \rightarrow a, \ iii \rightarrow d, \ iv \rightarrow c \qquad \qquad (D) i \rightarrow a, \ ii \rightarrow b, \ iii \rightarrow c, \ iv \rightarrow d$	
	ફલોયાર્ટમાં cost = Area * 10 દર્શાવવા માટે નીચે પૈકી ક્યો વિકલ્પ સાચો છે ?	
	(A) cost = Area * 10 (B) cost = Area * 10	
124	Cost =	(D) cost = Area * 10
	(C) (D) cost = Area * 10	
	"સી" ભાષા માટે નીચે આપેલ પૈકી ક્યા માન્ય યલ છે ?	
	(i) char	
125	(ii)_file (iii) file1	(C) (ii) અને (iii) બંને
	(iv) total&Value	
	(A) માત્ર (i) (B) માત્ર (iv) (C) (ii) અને (iii) બંને (D) (i) અને (iv)	
	નીચેના પ્રોગ્રામકોડના અમલ બાદ result ચલની કિંમત કેટલી થશે ?	
	int first = 15, Second=20, result;	(A) 35
120	result = first + second ++ ;	(, , , ,
	(A) 35 (B) 36 (C) 21 (D) 55	
	"સી" ભાષા માટે પ્રક્રિયક સંબંધિત નીચેના જોડકાં જોડો.	
	(A) (B)	
	(i) બિટવાઈઝ પ્રક્રિયક (a) = (ii) તાર્કિક પ્રક્રિયક (b) !=	
127	(ii) તાર્કિક પ્રક્રિયક (b) ! = (iii) સંબંધસૂયક પ્રક્રિયક (c) &	(B) $i \rightarrow c$, $ii \rightarrow d$, $iii \rightarrow b$, $iv \rightarrow a$
	(ii) નિરૂપક પ્રક્રિયક (d) &&	
	(A) $i \to d$, $ii \to c$, $ii \to b$, $iv \to a$ (B) $i \to c$, $ii \to d$, $ii \to b$, $iv \to a$	
	(C) $i \rightarrow b$, $ii \rightarrow c$, $ii \rightarrow d$, $iv \rightarrow a$ (D) $i \rightarrow a$, $ii \rightarrow b$, $iii \rightarrow c$, $iv \rightarrow d$	
	"સી" ભાષામાં જો ઉપયોગકર્તા પાસેથી double ડેટાટાઈપ ધરાવતી સંખ્યા મેળવવાની હોય તો scanf () વિધાનમાં નીચે પૈકી કયા	
128	કંટ્રોલ સ્ટ્રિંગનો ઉપયોગ થાય છે ?	(B) % If
	(A) % f (B) % lf (C) % d (D) % 2d	
120	જ્યારે આપેલ અનેક પસંદગીઓમાંથી કોઈ એક ક્રિયા પસંદ કરવાની હોય ત્યારે ક્યું વિધાન ઘણું ઉપયોગી બને છે ?	(A) switch
	(A) switch (B) case (C) if (D) elseif	(A) SWILLII
	નીચેના if વિધાનના અમલ બાદ flag ચલની કિંમત કઈ ફશે ?	
	int flag = 0; if (5 < 8)	(B) 1
	{ flag = 1 ; }	\\\
	(A) 0 (B) 1 (C) 5 (D) 8	

Que. No	Question	Ans
	PART-2 (131 to 170) 1 MARKS	
121	અલ્ગોરિધમ મુજબ ક્રોઈ ચોક્કસ કાર્ય કરવા માટે જે તર્ક (લોજિક) તૈયાર કરેલ હોય છે તેને શું કહેવામાં આવે છે ?	(D) સોફ્રટ્વેર
131	(A) હાર્ડવેર (B) મલવેર (C) ફર્મવેર (D) સોફ્રટ્વેર	(D) साइंट्यर
132	કમ્પ્યૂટરનાં સેન્ટ્રલ પ્રોસેસિંગ યુનિટ (CPU) માં ક્યા પ્રકારની મેમરી ઓછી અને અતિશય ઝડપી હ્રોય છે ?	(C) કેશ (CACHE)
132	(A) સેકન્ડરી (B) ઓકિઝલિયરી (C) કેશ (CACHE) (D) રોમ	(e) str(e)tenzy
133	કમ્પ્યુટરનો ઉપયોગ કરનાર કમ્પ્યુટરને ડેટા અને સુચનાઓનો જે સેટ આપે છે તે શેના તરીકે ઓળખાય છે ?	(A) ઈનપુટ
133	(A) ઈનપુટ (B) માહિતી (C) આઉટપુટ (D) ડેટાબેઝ	(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
134	હાલના કી-બોર્ડ પર આવેલી 'વિન્ડોઝ' લોગો ધરાવતી કીને લિનકસમાં કઈ કી કહેવામાં આવે છે ?	(A) SUPER
10.	(A) SUPER (B) MASTER (C) INDEX (D) MAIN	
	UPC એટલે	
135	(A) Universal Planning Code (B) Universal Product Code	(B) Universal Product Code
	(C) Universal Planning Coding (D) Unified Product Coding	
	ઉબુન્ટુમાં જોવા મળતાં તમામ વર્કસ્પેસ પર વારાફરતી જવા માટે કઈ કીનો ઉપયોગ થાય છે ?	
136	(A) CTRL + ALT + Arrow Key (B) CTRL + Arrow Key	(A) CTRL + ALT + Arrow Key
	(C) ALT + Arrow Key (D) Arrow Key	
137	નીચે પૈકી ક્યા કમ્પ્યુટર ત્રીજી પેઢીના કમ્પ્યુટરના ઉદાહરણ નથી ?	(B) PDP 9
	(A) IBM 360 (B) PDP 9 (C) PDP 8 (D) PDP 11	
138	ઈન્ટરનેટ પરથી ડાઉનલોડ કરવામાં આવેલી ફાઈલોનો સંગ્રહ કરતું મઃધ્દ્યાઃબ્યૂ સબમેન્ ક્યા મેનૂમાં જોવા મળે છે ?	(B) Places
	(A) Application((B) Places (C) System (D) Internet કમ્પ્યુટરમાં એસેમ્બર્લી લેંગ્વેજને કઈ પેઢીની કમ્પ્યુટર ભાષા ગણવામાં આવે છે ?	
139	કમ્પ્યુટરમાં અસમ્મલા લગ્વજન કેઇ પહોંના કમ્પ્યુટર ભાષા ગણવામાં આવે છે ? (A) બીજી (B) પ્રથમ (C) ત્રીજી (D) ચોથી	(A) બીજી
	(A) બાજી (B) પ્રથમ (C) ત્રાજી (D) ચાંચા નીચે પૈકી ક્યું ઓપનસોર્સ કક્ષાનું વર્ડ-પ્રોસેસિંગ સોફ્રટ્વેર નથી ?	
4.40	ાત વકા કવુ આવળસાસ ક્લાંહુ વક-પ્રાસાસન સાફ્ટ્વર ખરા ? (A) Openoffice.org નું Writer (B) AbiWord	(C) Microsoft WordStar
140	(C) Microsoft WordStar (D) Kword	(c) Wildosoft Wordstall
	1 TB એટલે કેટલા BYTES થાય ?	
141	(A) 2 ⁴⁰ (B) 2 ³⁰ (C) 2 ²⁰ (D) 2 ¹⁰	(A) 2 ⁴⁰
142	લખાણમાંના કોઈ ચાવીરૂપ શબ્દ માટે વધારાની ટિપ્પણી જો જે-તે પાનાના છેક નીચેના ભાગે છાપવામાં આવે તો તેને શું કહે છે?	(B) ફ્રૂટનોટ
142	(A) એન્ડનોટ (B) ફ્રૂટનોટ (C) એકિઝટનોટ (D) બોટમનોટ	(5) %
	દશાંશ સંખ્યા 115 નુ દ્વિ અંકી સંખ્યામાં રૂપાંતર કરતા કઈ સંખ્યા જોવા મળશે ?	
143	(A) 1110111 (B) 11001111 (C) 1100111 (D) 1110011	(D) 1110011
	નીચે પૈકી કઈ આંતરરાષ્ટ્રીય સંસ્થા લેરી પેજ અને સર્ગેઈ બ્રિન દ્વારા સ્થાપવામાં આવી છે ?	
144	 (A) નેટસ્કેપ (Netscape) (B) IBM (C) ચાફુ (Yahoo) (D) ગુગલ (Google)	(D) ગૂગલ (Google)
	DVDS માં કઈ ફાઈલ સીસ્ટમનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે ?	
145	(A) FAT (B) ISO 9660 (C) UDF (D) NTFS	(C) UDF
	ઈ-મેઈલ સરનામું વધુમાં વધુ કેટલા અક્ષરોનું હ્રોઈ શકે ?	
146	(A) 256 (B) 255 (C) 258 (D) 156	(B) 255
	નીચે પૈકી કઈ ટેકનોલોજી બૅન્કિંગ ઉદ્યોગમાં ખાસ વપરાય છે ?	(1) 1117 0
147	(A) MIRC (B) UPC (C) OMR (D) MCR	(A) MIRC
	છબીની ઉપરની અને નીચેની બાજુએ જગ્યા છોડવા માટે લ્ય?ન્ઇ ટેગ સાથે ક્યા ગુણધર્મનો ઉપયોગ થાય છે ?	(0)
148	(A) hspace (B) width (C) vspace (D) alt	(C) vspace
	ઉબન્દુમાં હાલની ડીરેકટરીમાં નવી ડીરેકટરી બનાવવા માટે કી-બોર્ડ પરથી કઈ કી નો ઉપયોગ કરી શકાય ?	(D) CHIET LOTDI LAI
149	(A) SHIFT+N (B) SHIFT+CTRL+N (C) SHIFT+F (D) CTRL+N	(B) SHIFT+CTRL+N

No	
150 (A) VIEW→PROFILE SCREEN (B) EDIT→PROFILE PREFERENCES (C) EDIT→PROFILE SCREEN (D) VIEW→ PROFILE PREFERENCES રોમન અંક III થી શરૂ થતી કમિક ચાદી તૈયારી કરવા માટે કચા ટેગનો ઉપચોગ થાય છે ? (A) < OL type = "3" start = " " > (B) < OL type = "I" start = "3" > (B) < OL type = "" (C) < OL type = "I" num = "3" > (D) < OL type = "II" > (A) 15 (A) 15 (B) 30 (C) 25 (D) 35 (A) 15 (B) 30 (C) 25 (D) 35 (A) 15 (B) 30 (C) 25 (D) 35 (A) 8κ៧ (B) ૨νιλίδ (C) ભાલ (D) સફેદ (A) 8κα કોલમ (B) \$કત રો (C) રો અને કોલમ બંને બદલાશે (D) કોઈપણ ફેરફાર નહી થાય (A) 8κα કોલમ (B) \$કત રો (C) રો અને કોલમ બંને બદલાશે (D) કોઈપણ ફેરફાર નહી થાય (A) 8κα કોલમ (B) \$κα (C) 0. ots (B) Today () (C) 0. ots (B) Today () (C) 3 3 દેલ્સી પેકેજમાં આવેખનો પ્રકાર અપાસરા કમમ્યુટરમાં સંગૃહ કરેલી આજની તારીખ જણાવે છે ? (A) Now () (B) Today () (C) Day () (D) Date () (B) Today () (C) 4 (B) 2 (C) 5 (D) 3 3 દેલ્સી પેકેજમાં આલેખનો પ્રકાર બદલવા માટે કચો આદેશ આપવામાં આવે છે ? (A) 4 (B) 2 (C) 5 (D) 3 3 દેલ્સી પેકેજમાં આલેખનો પ્રકાર બદલવા માટે કચો આદેશ આપવામાં આવે છે ? (C) View -> Chart Type (D) Format -> Set Chart Type	
(C) EDIT→PROFILE SCREEN (D) VIEW→ PROFILE PREFERENCES રોમન એક III થી શરૂ શતી ક્રમિક ચાદી તેચારી કરવા માટે ક્યા ટેગનો ઉપચોગ થાય છે ? (A) < OL type = "3" start = "1" > (B) < OL type = "1" start = "3" > (B) < OL type = "1" start = "3" > (C) < OL type = "1" num = "3" > (D) < OL type = "1" > (D) < OL type =	
151 (A) < OL type = "3" start = "I" > (B) < OL type = "I" start = "3" > (C) < OL type = "I" num = "3" > (D) < OL type = "III" > (D) < OL type = "I" num = "3" > (D) < OL type = "III" > (A) 15 (B) 30 (C) 25 (D) 35 (A) 15 (B) 30 (C) 25 (D) 35 (D) 36	"i" start = "3" >
(C) < OL type = "I" num = "3" > (D) < OL type = "III" > WRITER માં SAVE AUTO RECOVERY વિકલ્પમાં સામાન્ય રીતે કેટલા મિનિટનો સમગચાળો જોવા મળે છે? (A) 15 (B) 30 (C) 25 (D) 35 Seekl પેકેજમાં વર્તમાન વર્કશીટ ટેબનું નામ ક્યા રંગની પૃષ્ઠભૂમિ ધરાવે છે? (A) કાળા (B) રાખોડી (C) લાલ (D) સફેદ કેલ્સી પેકેજમાં કોઈ સેલમાં સ્થનાંક તરીફે બુજ, આપીશું અને તેની નકલ બીજા સેલમાં કરીશું તો નીચે પૈકી શું બદલાશે? (A) ફક્ત કોલમ (B) ફક્ત રો (C) રો અને કોલમ બંને બદલાશે (D) કોઈપણ ફેરફાર નફી થાય CALC માં સ્પ્રેડશીટ ટેમ્પલેટ ફોરમેટ ફાઈલનું એકસટેન્શન શું છે? (A) પ્રોડ (B) પ્રોડ (C) .doc (D) .ots કેલ્સી પેકેજમાં નીચે પૈકી ક્યુ વિધેય તમારા કમ્પ્યૂટરમાં સંગૃહ કરેલી આજની તારીખ જણાવે છે? (A) Now () (B) Today () (C) Day () (D) Date () Eસ્તાવેજને દર્શાવવા માટે WRITER માં કેટલા પ્રકારનાં VIEW ઉપલબ્ધ છે? (A) 4 (B) 2 (C) 5 (D) 3 કેલ્સી પેકેજમાં આલેખનો પ્રકાર બદલવા માટે કચો આદેશ આપવામાં આવે છે? (A) Format -> Chart Type (B) Insert -> Chart Type (C) View -> Chart Type (D) Format -> Set Chart Type	"I" start = "3" >
152 (A) 15 (B) 30 (C) 25 (D) 35 153 (A) 15 (B) 30 (C) 25 (D) 35 153 (A) 15 (B) 30 (C) 25 (D) 35 153 (A) 15 (B) 30 (C) 25 (D) 35 154 (A) 15 (B) 30 (C) 25 (D) 35 155 (A) 15 (B) 30 (C) 25 (D) 35 156 (A) 15 (B) 30 (C) 25 (D) 35 157 (A) ક્રાળા (B) રાખોડી (C) લાલ (D) સફેદ 158 (A) કરતા કોલ માં સ્થાનાં સ્થાનાં સ્થાનાં તરીકે, બર, આપીશું અને તેની નકલ બીજા સેલમાં કરીશું તો 154 નીચે પૈકી શું બદલાશે ? (A) ફક્ત કોલ માં (B) ફક્ત રો (C) રો અને કોલ માં બંને બદલાશે (D) કોઈપણ ફેરફાર નહીં થાય 155 (A) માં સ્પ્રેડશીટ ટેમ્પલેટ ફોરમેટ ફાઈલનું એકસટેન્શન શું છે ? (A) પ્રક્રા (B) પ્રક્રા (C) .doc (D) .ots 156 (A) Now () (B) Today () (C) Day () (D) Date () 157 (A) Now () (B) Today () (C) Day () (D) Date () 157 (A) 4 (B) 2 (C) 5 (D) 3 364 (પેકેજમાં આલેખનો પ્રકાર બદલવા માટે કચો આદેશ આપવામાં આવે છે ? (A) Format -> Chart Type (B) Insert -> Chart Type (C) View -> Chart Type (D) Format -> Set Chart Type	
152 (A) 15 (B) 30 (C) 25 (D) 35 153 કેલ્સી પેકેજમાં વર્તમાન વર્કશીટ ટેબનું નામ ક્યા રંગની પૃષ્ઠભૂમિ ધરાવે છે ? (A) કાળા (B) રાખોડી (C) લાલ (D) સફેદ કેલ્સી પેકેજમાં કોઈ સેલમાં સ્થનાંક તરીકે બ્ર૪, આપીશું અને તેની નકલ બીજા સેલમાં કરીશું તો નીચે પૈકી શું બદલાશે ? (A) ફક્ત કેલમ (B) ફક્ત રો (C) રો અને કોલમ બંને બદલાશે (D) કોઈપણ ફેરફાર નહીં થાય 155 (A) પ્રક્રલ કેલમ (B) ફક્ત રો (C) રો અને કોલમ બંને બદલાશે (D) કોઈપણ ફેરફાર નહીં થાય 155 (A) પ્રક્રલ (B) પ્રક્રસ (C) તેવલ (D) તાર્ક કેલ્લી પાજની તારીખ જણાવે છે ? (A) પ્રક્રલ (B) પ્રક્રસ (C) તવલ (D) તાર્ક કેલ્લી પાજની તારીખ જણાવે છે ? (A) Now () (B) Today () (C) Day () (D) Date () 156 (A) 4 (B) 2 (C) 5 (D) 3 3 કેલ્સી પેકેજમાં આલેખનો પ્રકાર બદલવા માટે કચો આદેશ આપવામાં આવે છે ? (A) Format -> Chart Type (D) Format -> Set Chart Type	
(A) 15 (B) 30 (C) 25 (D) 35 3 દેસ્સી પેકેજમાં વર્તમાન વર્કશીટ ટેબનું નામ ક્યા રંગની પૃષ્ઠભૂમિ ધરાવે છે ? (A) કાળા (B) રાખોડી (C) લાલ (D) સફેદ 3 દેસ્સી પેકેજમાં કોઈ સેલમાં સ્થનાંક તરીકે બરૂ, આપીશું અને તેની નકલ બીજા સેલમાં કરીશું તો નીચે પૈકી શું બદલાશે ? (A) ફક્ત કોલમ (B) ફક્ત રો (C) રો અને કોલમ બંને બદલાશે (D) કોઈપણ ફેરફાર નફી થાય CALC માં સ્પ્રેડશીટ ટેમ્પલેટ ફોરમેટ ફાઈલનું એકસટેન્શન શું છે ? (A) .xls (B) .xlsx (C) .doc (D) .ots 155 (A) Now () (B) Today () (C) Day () (D) Date () Eસ્તાવેજને દર્શાવવા માટે WRITER માં કેટલા પ્રકારનાં VIEW ઉપલબ્ધ છે ? (A) 4 (B) 2 (C) 5 (D) 3 3 દેસ્સી પેકેજમાં આલેખનો પ્રકાર બદલવા માટે ક્યો આદેશ આપવામાં આવે છે ? (A) Format -> Chart Type (B) Insert -> Chart Type (C) View -> Chart Type (D) Format -> Set Chart Type	
(A) કાળા (B) રાખોડી (C) લાલ (D) સફેદ કેલ્સી પેકેજમાં કોઈ સેલમાં સ્થનાંક તરીકે, બ૪, આપીશું અને તેની નકલ બીજા સેલમાં કરીશું તો નીચે પૈકી શું બદલાશે ? (A) ફક્ત કોલમ (B) ફક્ત રો (C) રો અને કોલમ બંને બદલાશે (D) કોઈપણ ફેરફાર નહીં થાય CALC માં સ્પ્રેડશીટ ટેમ્પલેટ ફોરમેટ ફાઈલનું એકસટેન્શન શું છે ? (A) .xls (B) .xlsx (C) .doc (D) .ots 5cસી પેકેજમાં નીચે પૈકી કચુ વિધેય તમારા કમ્પ્યૂટરમાં સંગૃદ કરેલી આજની તારીખ જણાવે છે ? (A) Now () (B) Today () (C) Day () (D) Date () Eસ્તાવેજને દર્શાવવા માટે WRITER માં કેટલા પ્રકારનાં VIEW ઉપલબ્ધ છે ? (A) 4 (B) 2 (C) 5 (D) 3 \$cસી પેકેજમાં આલેખનો પ્રકાર બદલવા માટે કચો આદેશ આપવામાં આવે છે ? (A) Format -> Chart Type (B) Insert -> Chart Type (C) View -> Chart Type (D) Format -> Set Chart Type	
(A) કાળા (B) રાખોડી (C) લાલ (D) સફેદ કેલ્સી પેકેજમાં કોઈ સેલમાં સ્થનાંક તરીકે બર, આપીશું અને તેની નકલ બીજા સેલમાં કરીશું તો નીચે પૈકી શું બદલાશે ? (A) ફક્ત કોલમ (B) ફક્ત રો (C) રો અને કોલમ બંને બદલાશે (D) કોઈપણ ફેરફાર નહીં થાય CALC માં સ્પ્રેડશીટ ટેમ્પલેટ ફોરમેટ ફાઈલનું એકસટેન્શન શું છે ? (A) .xls (B) .xlsx (C) .doc (D) .ots 36સી પેકેજમાં નીચે પૈકી ક્યુ વિધેય તમારા કમ્પ્યૂટરમાં સંગૃદ કરેલી આજની તારીખ જણાવે છે ? (A) Now () (B) Today () (C) Day () (D) Date () Eસ્તાવેજને દર્શાવવા માટે WRITER માં કેટલા પ્રકારનાં પાંદખ ઉપલબ્ધ છે ? (A) 4 (B) 2 (C) 5 (D) 3 કેલ્સી પેકેજમાં આલેખનો પ્રકાર બદલવા માટે ક્યો આદેશ આપવામાં આવે છે ? (A) Format -> Chart Type (B) Insert -> Chart Type (A) Format -> Chart Type (D) Format -> Set Chart Type	
154 નીચે પૈકી શું બદલાશે ? (A) ફક્ત કોલમ (B) ફક્ત રો (C) રો અને કોલમ બંને બદલાશે (D) કોઈપણ ફેરફાર નફી થાય 155 (A) .xls (B) .xlsx (C) .doc (D) .ots 156 ફેલ્સી પેકેજમાં નીચે પૈકી ક્યુ વિધિય તમારા કમ્પ્યૂટરમાં સંગૃહ કરેલી આજની તારીખ જણાવે છે ? (A) Now () (B) Today () (C) Day () (D) Date () 157 (A) 4 (B) 2 (C) 5 (D) 3 3 ફેલ્સી પેકેજમાં આલેખનો પ્રકાર બદલવા માટે કચો આદેશ આપવામાં આવે છે ? (A) Format -> Chart Type (B) Insert -> Chart Type (C) View -> Chart Type (D) Format -> Set Chart Type	
(A) ફક્ત કોલમ (B) ફક્ત રો (C) રો અને કોલમ બંને બદલાશે (D) કોઈપણ ફેરફાર નફી થાય 155 (A) .xls (B) .xlsx (C) .doc (D) .ots 166 (A) .xls (B) .xlsx (C) .doc (D) .ots 176 (A) Now () (B) Today () (C) Day () (D) Date () 177 (A) Now () (B) Today () (C) Day () (D) Date () 178 (A) 4 (B) 2 (C) 5 (D) 3 178 (A) Format -> Chart Type (B) Insert -> Chart Type (C) View -> Chart Type (D) Format -> Set Chart Type	
CALC માં સ્પ્રેડશીટ ટેમ્પલેટ ફોરમેટ ફાઈલનું એકસટેન્શન શું છે ? (A) .xls (B) .xlsx (C) .doc (D) .ots (D) .ots કેલ્સી પેકેજમાં નીચે પૈકી ક્યુ વિધેય તમારા કમ્પ્યૂટરમાં સંગૃહ કરેલી આજની તારીખ જણાવે છે ? (A) Now () (B) Today () (C) Day () (D) Date () (B) Today () દસ્તાવેજને દર્શાવવા માટે WRITER માં કેટલા પ્રકારનાં VIEW ઉપલબ્ધ છે ? (A) 4 (B) 2 (C) 5 (D) 3 (D) 3 કેલ્સી પેકેજમાં આલેખનો પ્રકાર બદલવા માટે કચો આદેશ આપવામાં આવે છે ? (A) Format -> Chart Type (B) Insert -> Chart Type (A) Format -> Chart Type (D) Format -> Set Chart Type	
155 (A) .xls (B) .xlsx (C) .doc (D) .ots (D) .ots (D) .ots (D) .ots (D) .ots (EA) .xlsx (C) .doc (D) .ots (D) .ots (D)	
(A) .xls (B) .xlsx (C) .doc (D) .ots કેલ્સી પેકેજમાં નીચે પૈકી ક્યુ વિધેય તમારા કમ્પ્યૂટરમાં સંગૃહ કરેલી આજની તારીખ જણાવે છે ? (A) Now () (B) Today () (C) Day () (D) Date () દસ્તાવેજને દર્શાવવા માટે WRITER માં કેટલા પ્રકારનાં VIEW ઉપલબ્ધ છે ? (A) 4 (B) 2 (C) 5 (D) 3 કેલ્સી પેકેજમાં આલેખનો પ્રકાર બદલવા માટે ક્યો આદેશ આપવામાં આવે છે ? (A) Format -> Chart Type (B) Insert -> Chart Type (C) View -> Chart Type (D) Format -> Set Chart Type	
156 (A) Now () (B) Today () (C) Day () (D) Date ()	
(A) Now () (B) Today () (C) Day () (D) Date () દસ્તાવેજને દર્શાવવા માટે WRITER માં કેટલા પ્રકારનાં VIEW ઉપલબ્ધ છે ? (A) 4 (B) 2 (C) 5 (D) 3 કેલ્સી પેકેજમાં આલેખનો પ્રકાર બદલવા માટે કચો આદેશ આપવામાં આવે છે ? (A) Format -> Chart Type (B) Insert -> Chart Type (C) View -> Chart Type (D) Format -> Set Chart Type	
157 (A) 4 (B) 2 (C) 5 (D) 3 (D) 3 કેલ્સી પેકેજમાં આલેખનો પ્રકાર બદલવા માટે કચો આદેશ આપવામાં આવે છે ? 158 (A) Format -> Chart Type (B) Insert -> Chart Type (C) View -> Chart Type (D) Format -> Set Chart Type	
(A) 4 (B) 2 (C) 5 (D) 3 કેલ્સી પેકેજમાં આલેખનો પ્રકાર બદલવા માટે કચો આદેશ આપવામાં આવે છે ? 158 (A) Format -> Chart Type (B) Insert -> Chart Type (C) View -> Chart Type (D) Format -> Set Chart Type	
(A) Format -> Chart Type (B) Insert -> Chart Type (C) View -> Chart Type (D) Format -> Set Chart Type	
(C) View -> Chart Type (D) Format -> Set Chart Type	
	nart Type
"સી" કમ્પાઈલર દ્વારા નીચે પૈકી કોના પર કોઈ પ્રક્રિયા કરવામાં આવતી નથી ? (D) કોમેન્ટ	
159 (A) યલ (B) અયલ (C) ફાઈલ (D) ક્રોમેન્ટ	
ઊભો બ્લોક બનાવવા માટે કઈ શોર્ટકટ કી નો ઉપયોગ થાય છે ? (A) ALT+SHIFT+	± F0
160 (A) ALT+SHIFT+F8 (B) ALT+SHIFT+B (C) SHIFT+F8 (D) CTRL+F8	TFO
"સી" ભાષામાં નીચે પૈકી ક્યા લૂપમાં, લૂપનાં વિધાનોનો અમલ એકવાર તો કરવામાં આવે જ છે ? (B) dowhile lo	oon
(B) dowhile loop (A) while loop (B) dowhile loop (C) for loop (D) whiledone loop	Ю
ટાસ્ક પેનલમાં નીચે પૈકી ક્યો વિભાગ હોય છે ? (C) MASTER PA	CES
(C) MASTER PA (A) ANIMATION AREA (B) DESIGN AREA (C) MASTER PAGES (D) WORK AREA	IGES
"સી" ભાષામાં એરેના નામની પાછળ ચોરસ કૌસમાં દર્શાવાતા અનુક્રમને ક્યા પદ તરીકે ઓળખવામાં આવે છે ? (A) સબરિક્રપ્ટ	
(A) સબસ્ક્રિપ્ટ (B) સ્ક્રિપ્ટ (C) એરે-આઈડી (D) એરે-કી	
કમ્પ્યુટર નેટવર્કમાં જોડાયેલ દરેક કમ્પ્યુટરને આપવામાં આવતા પરિચયાત્મક અંકને શું કહે છે ?	,
(A) IP ADDRESS (B) ISBM (C) URL (D) URI	•
"સી" ભાષામાં નીચે પૈકી ક્યું વિધેય <math.h> નામની ફેડર ફાઈલમાં મૂકવામાં આવેલ નથી ? (C) printf()</math.h>	
165 (A) pow () (B) sqrt () (C) printf() (D) cos()	
ઈ વોલ્યુશન એ નીચે પૈકી શાનુ ઉદાહરણ છે ? (D) મેઈલ ક્લાયન્ટ	<u> </u>
(D) મેઇલ ક્લાયન્ટ (A) વેબ સાઈટ (B) વેબ સર્વર (C) વેબ બ્રાઉઝર (D) મેઈલ ક્લાયન્ટ	
HTML માં પીળા રંગ માટે ક્યા સોળ અંકી સ્વરૂપનો ઉપયોગ થાય છે ?	
(A) FFFF00 (B) OOFFFF (C) FF00FF (D) FF0000	
C લેંગ્વેજમાં #define પ્રી-પ્રોસેસર ડાયરેક્ટિનો ઉપયોગ કરી શું વ્યાખ્યાયિત કરી શકાય ? (A) સાંકેતિક અયળ	n
168 (A) સાંકેતિક અયળ (B) પૂર્ણ અયળ (C) સ્ટ્રીંગ અયળ (D) અક્ષર અયળ	
C લેંગ્વેજમાં વેરીયેબલમાં int ની આગળ long ઉમેરવાથી યલ માટે કેટલા બાઈટ મેમરી સ્થાન આરક્ષિત	
169 કરવામાં આવે છે ? (B) 8	
(A) 10 (B) 8 (C) 6 (D) 4	
નીચેનામાંથી ક્યો લ્યોનઇ ટેગનો ગુણધર્મ નથી ?	
170 (D) size (D) size	