

	1	Who is considered the father of 'Bhavai'?	કોને 'ભવાઈ'ના પિતા ગણવામાં આવે છે?	
A	1	A Asait Thakar	A અસાઈત ઠાકર	A
B	31	B Ramesh Maheta	B રમેશ મહેતા	
C	61	C Mulajibhai Nayak	C મૂળજીભાઈ નાયક	
D	91	D Pransukh Nayak	D પ્રાણસુખ નાયક	
	2	Which day is celebrated as 'international Women's Day'?	કયા દિવસને 'આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા દિવસ' તરીકે ઉજવવામાં આવે છે?	
A	2	A 5th June	A 5th જૂન	D
B	32	B 21st June	B 21st જૂન	
C	62	C 21st May	C 21st મે	
D	92	D 8th March	D 8th માર્ચ	
	3	Which one of the following is light Combat Aircraft made in India?	નીચેનામાંથી કયું ભારત દ્વારા નિર્મિત લાઇટ કોમ્બેટ એરક્રાફ્ટ છે?	
A	3	A Tejas	A તેજસ	A
B	33	B Sarang	B સારંગ	
C	63	C Surya	C સૂર્ય	
D	93	D Dhruv	D ધ્રુવ	
	4	What is the height of "Statue of Unity"?	"સ્ટેચ્યુ ઓફ યુનિટી"ની ઊંચાઈ કેટલી છે?	
A	4	A 162 Metre	A 162 મીટર	C
B	34	B 172 Metre	B 172 મીટર	
C	64	C 182 Metre	C 182 મીટર	
D	94	D 192 Metre	D 192 મીટર	
	5	Who is the CEO of Tesla Company?	ટેસ્લા કંપનીના સી.ઇ.ઓ. કોણ છે?	
A	5	A Elon Mask	A એલન મસ્ક	A
B	35	B Sundar Pichai	B સુંદર પીચાઈ	
C	65	C Satya Nadella	C સત્ય નડેલા	
D	95	D Tim Cook	D ટીમ કૂક	
	6	What is the vehicle of Lord Indra?	ઈન્દ્ર ભગવાનનું વાહન કયું છે?	
A	6	A Lion	A સિંહ	D
B	36	B Tiger	B વાઘ	
C	66	C Peacock	C મોર	
D	96	D Elephant	D હાથી	
	7	Which metal is considered as white gold?	કઈ ધાતુને સફેદ સોનું તરીકે ઓળખવામાં આવે છે?	
A	7	A Ruthenium	A રુથેનિયમ	B
B	37	B Pletinum	B પ્લેટિનમ	
C	67	C Osmium	C ઓસ્મિયમ	
D	97	D Silver	D સિલ્વર	

<p>8</p> <p>A 8 B 38 C 68 15 D 98</p>	<p>Bajrang Puniya and Vinesh Phogat are associated with which game?</p> <p>A Boxing B Wrestling C Archery D Wight Lifting</p>	<p>બજરંગ પુનિયા અને વીનેશ ફોગટ કઈ રમત સાથે સંકળાયેલા છે?</p> <p>A બોક્સિંગ B કુસ્તી C તીરંદાજી D વજન ઉપાડવાની હરીફાઈ</p>	B
<p>9</p> <p>A 9 B 39 C 69 D 99</p>	<p>Who presented the 77th Budget of Gujarat state for the year 2021-22?</p> <p>A Nitin Patel B Bhupendrasinh Chudasama C Saurabh Patel D Jayesh Radadiya</p>	<p>ગુજરાત રાજ્યનું વર્ષ 2021-22નું 77મું અંદાજપત્ર કોણે રજૂ કર્યું હતું?</p> <p>A નિતિન પટેલ B ભૂપેન્દ્રસિંહ ચુડાસમા C સૌરભ પટેલ D જયેશ રાદડિયા</p>	A
<p>10</p> <p>A 10 B 40 C 70 18 D 100</p>	<p>Which one of the following vaccines is made in US?</p> <p>A Covishield B Sputnik C Pfizer D Covaccine</p>	<p>નીચેનામાંથી કઈ રસી યુ. એસ. દ્વારા નિર્મિત છે?</p> <p>A કોવિશિલ્ડ B સ્પુટનિક C ફાઇઝર D કોવેક્સિન</p>	C
<p>11</p> <p>A 11 B 41 C 71 D 101</p>	<p>In which canal connecting Asia and Europe did the ship "Ever Given" stack recently?</p> <p>A Pannama Canal B Volygone Canal C Houston Ship Canal D Suez Canal</p>	<p>એશિયા અને યુરોપને જોડતી કઈ કેનાલમાં તાજેતરમાં "એવર ગિવન" નામનું જહાજ ફસાયું હતું?</p> <p>A પનામા કેનાલ B વોલ્ગોડન કેનાલ C હાઉસટન શીપ કેનાલ D સુએજ કેનાલ</p>	D
<p>12</p> <p>A 12 B 42 C 72 22 D 102</p>	<p>In recently concluded cricket test series India defeated which country by 3-1 in India?</p> <p>A Pakistan B Australia C Srilanka D England</p>	<p>તાજેતરમાં ભારતમાં પૂરી થયેલી ક્રિકેટ ટેસ્ટ સિરીઝમાં ભારતે કયા દેશને 3-1 થી હાર આપી?</p> <p>A પાકિસ્તાન B ઓસ્ટ્રેલિયા C શ્રીલંકા D ઈંગ્લેન્ડ</p>	D
<p>13</p> <p>A 13 B 43 C 73 D 103</p>	<p>Who is awarded the Gandhi peace award for the year 2020?</p> <p>A Sheikh Mujibur Rahman B Nelsan Mandela C Sardar Patel D Baba Amte</p>	<p>વર્ષ ૨૦૨૦ નો ગાંધી શાંતિ પુરસ્કાર કોને એનાયત થયો છે?</p> <p>A શેખ મુજીબુર રહેમાન B નેલ્સન મંડેલા C સરદાર પટેલ D બાબા આમ્ટે</p>	A

<p>14</p> <p>A 14 B 44 C 74 D 104</p>	<p>Who is the National Security Advisor of the Prime Minister?</p> <p>A Ajit Doval B Rajnath Singh C M K Narayana D J N Dixit</p>	<p>પ્રધાનમંત્રીના રાષ્ટ્રીય સુરક્ષા સલાહકાર કોણ છે?</p> <p>A અજીત ડોવાલ B રાજનાથ સિંઘ C એમ કે નારાયણા D જે એન દિક્ષિત</p>	A
<p>15</p> <p>A 15 B 45 C 75 D 105</p>	<p>Who is awarded fifty first Dada Saheb Phalke award?</p> <p>A Amitabh Bachchan B Ajay Devgan C Shahrukh Khan D Rajnikant</p>	<p>એકાવનમો દાદા સાહેબ ફાળકે એવોર્ડ કોને એનાયત થયો?</p> <p>A અમિતાભ બચ્ચન B અજય દેવગણ C શાહરુખ ખાન D રજનીકાંત</p>	D
<p>16</p> <p>A 16 B 46 C 76 D 106</p>	<p>Norms for passing an exam is of 50% of a student scores 118 marks and fails in that exam by 32 marks, find the total marks of that exam.</p> <p>A 250 B 300 C 200 D 400</p>	<p>એક પરીક્ષામાં પાસ થવાનું ધોરણ 50% છે, જો એક વિદ્યાર્થી પરીક્ષામાં 118 ગુણ મેળવે છે અને તે 32 ગુણથી નાપાસ થાય છે તો પરીક્ષા કુલ કેટલા ગુણની હશે?</p> <p>A 250 B 300 C 200 D 400</p>	B
<p>17</p> <p>A 17 B 47 C 77 D 107</p>	<p>Raju stands in 28 position from left in a line of 100 students. What will be the position from right hand side in the line?</p> <p>A 73 B 72 C 74 D 71</p>	<p>100 ખેલાડીની લાઇનમાં રાજુ ડાબી બાજુથી 28મા ક્રમે છે, તો જમણી બાજુથી તેનું સ્થાન કેટલામું?</p> <p>A 73 B 72 C 74 D 71</p>	A
<p>18</p> <p>A 18 B 48 C 78 D 108</p>	<p>Which of the least number can be subtracted from 2486 to make it perfect square?</p> <p>A 124 B 209 C 345 D 279</p>	<p>2486 માંથી કયો ન્યૂનતમ અંક બાદ કરતાં તે પૂર્ણવર્ગ બને?</p> <p>A 124 B 209 C 345 D 279</p>	All

<p>19 Rajan and Sajan takes 20 days and 30 days respectively to complete a task. How many days will it take to complete a task if both work together?</p> <p>A 19 B 49 C 79 D 109</p>	<p>રાજન અને સાજનને એક કામ કરતાં અનુક્રમે 20 દિવસ અને 30 દિવસ થાય છે. જો તેઓ સંયુક્ત રીતે કામ કરે તો કેટલા દિવસમાં કામ પૂર્ણ થાય?</p> <p>A 12 દિવસ B 50 દિવસ C 5 દિવસ D 10 દિવસ</p>	A
<p>20 $x + 3600 + 1985 - 2047 = 31111$, find the value of x.</p> <p>A 20 B 50 C 80 D 110</p>	<p>$x + 3600 + 1985 - 2047 = 31111$, x નું મૂલ્ય શોધો.</p> <p>A 34748 B 27573 C 30154 D 27574</p>	B
<p>21 $4000 \times 40 \times 0.04 \times 0.4 = ?$</p> <p>A 21 B 51 C 81 D 111</p>	<p>$4000 \times 40 \times 0.04 \times 0.4 = ?$</p> <p>A 2560 B 25.6 C 0.256 D 2.56</p>	A
<p>22 A farmer had hens and goats. He counted 50 heads altogether and 144 legs. How many hens and how many goats did he have?</p> <p>A 22 B 52 C 82 D 112</p>	<p>એક ખેડૂત પાસે કેટલીક બકરી અને મરઘી છે. જો ગણતરી કરતાં કુલ માથા 50 અને પગ 144 હોય તો મરઘી અને બકરીની સંખ્યા શોધો.</p> <p>A 25 બકરી અને 25 મરઘી B 20 બકરી અને 30 મરઘી C 22 બકરી અને 28 મરઘી D 28 બકરી અને 22 મરઘી</p>	C
<p>23 Which box has more capacity from 1ft × 2ft × 3ft and 2ft × 2ft × 2ft?</p> <p>A 23 B 53 C 83 D 113</p>	<p>કયા ખોખાની સમાવવાની ક્ષમતા વધુ: 1ft × 2ft × 3ft કે 2ft × 2ft × 2ft?</p> <p>A 1ft × 2ft × 3ft B 2ft × 2ft × 2ft C બંને સરખી છે D કહી ન શકાય</p>	B
<p>24 Which one of the following is not a prime number?</p> <p>A 24 B 54 C 84 D 114</p>	<p>નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા અવિભાજ્ય સંખ્યા નથી?</p> <p>A 31 B 61 C 71 D 91</p>	D

<p>25 Find the odd one: 11, 13, 17, 23, 63, 71</p> <p>A 25 A 13 B 55 B 11 C 85 C 63 D 115 D 71</p>	<p>બધાથી જુદી પડતી સંખ્યા શોધો: 11, 13, 17, 23, 63, 71</p> <p>A 13 B 11 C 63 D 71</p>	C
<p>26 Richa looked at the picture of a man and said, "This man's mother is the only daughter of my mother". How is Richa related to the man in the picture?</p> <p>A 26 A mother B 56 B sister C 86 C aunt D 116 D daughter</p>	<p>એક પુરુષની તસ્વીર જોઈને રિચાએ કહ્યું, "આ માણસની માતા મારી માતાની એક માત્ર પુત્રી છે". રિચાનો તે પુરુષ સાથે શું સંબંધ છે?</p> <p>A માતા B બહેન C કાકી D પુત્રી</p>	A
<p>27 Following a certain cypher-key, a secret agency encrypts DHANBAD as 0962860 and MEGHALAYA as 713964656. How will the same secret agency encrypt AHMEDABAD as following the same cypher-key?</p> <p>A 27 A 697106860 B 57 B 068601796 C 87 C 697160806 D 117 D 691706860</p>	<p>એક ગુપ્તચર સંસ્થા એક સાંકેતિક ભાષામાં DHANBADનું સંકેતીકરણ 0962860 કરે છે અને MEGHALAYAનું સંકેતીકરણ 713964656 કરે છે. તે જ સાંકેતિક ભાષામાં તે સંસ્થા AHMEDABADનો સંકેત શું લખશે?</p> <p>A 697106860 B 068601796 C 697160806 D 691706860</p>	A
<p>28 Find the odd pair from the following.</p> <p>A 28 A Petrol: Car B 58 B Batteries: Remote C 88 C Oil: Lamp D 118 D Fire: Smoke</p>	<p>બધાથી જુદી પડતી જોડ શોધો.</p> <p>A પેટ્રોલ:કાર B બેટરી:રિમોટ C તેલ:દીવો D અગ્નિ:ધુમાડો</p>	D
<p>29 Ram had some caps. He sold 80% of the caps and still he had 80 caps left with him. How many caps did he originally have?</p> <p>A 29 A 320 B 59 B 400 C 89 C 450 D 119 D 360</p>	<p>રામ પાસે અમુક ટોપીઓ હતી. તે 80% ટોપીઓ વેચી દે છે, તેમ છતાં તેની પાસે 80 ટોપીઓ બચે છે. શરૂઆતમાં તેની પાસે કેટલી ટોપીઓ હતી?</p> <p>A 320 B 400 C 450 D 360</p>	B

<p>30 Which word of the following will appear 4th when arranged in the ascending alphabetical order? Rich, Ricochet, Rice, Ricket, Rictus, Rikshaw</p> <p>A 30 B 60 C 90 <input type="text" value="56"/> D 120</p> <p>A Ricket B Rictus C Rikshaw D Ricochet</p>	<p>નીચે આપવામાં આવેલા શબ્દોને કક્કાવારી પ્રમાણે ચઢતા ક્રમમાં ગોઠવવામાં આવે તો ચોથા ક્રમે કયો શબ્દ આવશે? Rich, Ricochet, Rice, Ricket, Rictus, Rikshaw</p> <p>A Ricket B Rictus C Rikshaw D Ricochet</p> <p style="text-align: right;">D</p>
<p>31 Find odd one out of the following.</p> <p>A 31 B 1 C 91 D 61</p> <p>A Ozone Day B Environment Day C Yoga Day D Teachers' Day</p>	<p>નીચેનામાંથી શું બીજાથી જુદું પડે છે?</p> <p>A ઓઝોન દિવસ B પર્યાવરણ દિવસ C યોગ દિવસ D શિક્ષક દિવસ</p> <p style="text-align: right;">D</p>
<p>32 If $A > B$, $B < M$, $A > M$, $M = C$, then choose the correct option.</p> <p>A 32 B 2 C 92 <input type="text" value="60"/> D 62</p> <p>A $A < C$ B $B > C$ C $A = M$ D $C > B$</p>	<p>જો $A > B$, $B < M$, $A > M$, $M = C$, હોય તો નીચેનામાંથી સાચો વિકલ્પ શોધો.</p> <p>A $A < C$ B $B > C$ C $A = M$ D $C > B$</p> <p style="text-align: right;">D</p>
<p>33 HOMONYM : SOUND</p> <p>A 33 B 3 C 93 D 63</p> <p>A ANTONYM : CONFUSION B SYNONYM : MEANING C ACRONYM : IDEAS D PSEUDONYM : FAKE</p>	<p>સમનામ : અવાજ</p> <p>A વિરુદ્ધાર્થી : મૂંઝવણ B સમાનાર્થી : અર્થ C લઘુનામ : વિચારો D ઉપનામ : નકલી</p> <p style="text-align: right;">B</p>
<p>34 TREE : FOREST</p> <p>A 34 B 4 C 94 <input type="text" value="63"/> D 64</p> <p>A BIRD : SKY B FISH : SEA C STAR : GALAXY D MAMMAL : LAND</p>	<p>વૃક્ષ : વન</p> <p>A પક્ષી : આકાશ B માછલી : સમુદ્ર C તારો : આકાશગંગા D સસ્તન : જમીન</p> <p style="text-align: right;">C</p>
<p>35 FICKLE : INCONSISTENCY</p> <p>A 35 B 5 C 95 D 65</p> <p>A CLOUDY : WARMTH B INNATE : CAPABILITY C PLACID : CALMNESS D SOLID : ORDER</p>	<p>ચંચળ : અસંગતતા</p> <p>A વાદળછાયું : હૂંફ B આંતરિક : ક્ષમતા C અવિકલ : શાંતિ D નક્કર : સુવ્યવસ્થા</p> <p style="text-align: right;">C</p>

<p>36 CLOCK : SECOND</p> <p>A 36 A CALENDER : YEEAR</p> <p>B 6 B CALENDER : MONTH</p> <p>C 96 67 C CALENDER : DAY</p> <p>D 66 D WATCH : HOUR</p>	<p>ઘડિયાળ : સેકન્ડ</p> <p>A તારીખિયું : વર્ષ</p> <p>B તારીખિયું : મહિનો</p> <p>C તારીખિયું : દિવસ</p> <p>D ઘડિયાળ : કલાક</p> <p style="text-align: right;">C</p>
<p>37 VACCINE : ANTIDOTE</p> <p>A 37 A PREVENTIVE : CURE</p> <p>B 7 B DISEASE : MEDICINE</p> <p>C 97 C SMALLPOX : POISON</p> <p>D 67 D INFECTION : ELIXIR</p>	<p>રસી : વિષમારણ</p> <p>A નિવારક : ઉપચાર</p> <p>B રોગ : દવા</p> <p>C શીતળા : ઝેર</p> <p>D ચેપ : અકસીર</p> <p style="text-align: right;">C</p>
<p>38 AUTHOR : INVENTOR</p> <p>A 38 A COPYRIGHT : PATENT</p> <p>B 8 B PLOT : MACHINE</p> <p>C 98 71 C BOOK : FACTORY</p> <p>D 68 D PAPER : METAL</p>	<p>લેખક : અન્વેષક</p> <p>A કોપીરાઇટ : પેટન્ટ</p> <p>B આલેખ : યંત્ર</p> <p>C પુસ્તક : કારખાનું</p> <p>D કાગળ : ધાતુ</p> <p style="text-align: right;">A</p>
<p>39 CYLINDER : CIRCLE</p> <p>A 39 A CONE : TRIANGLE</p> <p>B 9 B PRISM : TRIANGLE</p> <p>C 99 C CONE : CIRCLE</p> <p>D 69 D SQUARE : RECTANGLE</p>	<p>નળાકાર : વર્તુળ</p> <p>A શંકુ : ત્રિકોણ</p> <p>B પ્રિઝમ : ત્રિકોણ</p> <p>C શંકુ : વર્તુળ</p> <p>D ચોરસ : લંબચોરસ</p> <p style="text-align: right;">B</p>
<p>40 PHILANTHROPIST : GENEROSITY</p> <p>A 40 A TEACHER : HARSH</p> <p>B 10 B SWINDLER : DECEITFULNESS</p> <p>C 100 75 C NOVICE : INTELLIGENCE</p> <p>D 70 D EDITOR : WRITING</p>	<p>પરોપકારી : ઉદારતા</p> <p>A શિક્ષક : કઠોર</p> <p>B બદમાશ : કપટીપણું</p> <p>C શિખાઉ : બુદ્ધિમત્તા</p> <p>D સંપાદક : લેખન</p> <p style="text-align: right;">B</p>
<p>41 Communication is a non-stop _____.</p> <p>A 41 A paper</p> <p>B 11 B process</p> <p>C 101 C programme</p> <p>D 71 D plan</p>	<p>Communication is a non-stop _____.</p> <p>A paper</p> <p>B process</p> <p>C programme</p> <p>D plan</p> <p style="text-align: right;">B</p>
<p>42 _____ means communication without word.</p> <p>A 42 A Object communication</p> <p>B 12 B Written Communication</p> <p>C 102 78 C Oral communication</p> <p>D 72 D Non-verbal communication</p>	<p>_____ means communication without word.</p> <p>A Object communication</p> <p>B Written Communication</p> <p>C Oral communication</p> <p>D Non-verbal communication</p> <p style="text-align: right;">D</p>

43 _____ is the person, who notices, understands and attaches some meaning to a message.

- A 43 A Receiver
 B 13 B Driver
 C 103 C Sender
 D 73 D Cleaner

_____ is the person, who notices, understands and attaches some meaning to a message.

- A Receiver
 B Driver
 C Sender
 D Cleaner

A

44 _____ refers to all the factors that disrupt the communication.

- A 44 A channel
 B 14 B Sender
 C 104 C Noise
 D 74 D Programme

_____ refers to all the factors that disrupt the communication.

- A channel
 B Sender
 C Noise
 D Programme

C

45 _____ type of communication includes tone of voice, body language, facial expressions etc.

- A 45 A Non-verbal
 B 15 B Verbal
 C 105 C Horizontal
 D 75 D Verticle

_____ type of communication includes tone of voice, body language, facial expressions etc.

- A Non-verbal
 B Verbal
 C Horizontal
 D Verticle

A

46 The message may be wrongly interpreted because of _____ .

- A 46 A distortions
 B 16 B sdistractions
 C 106 C source
 D 76 D barriers

The message may be wrongly interpreted because of _____ .

- A distortions
 B sdistractions
 C source
 D barriers

D

47 _____ means linking words and phrases together so that the whole text clear and readable.

- A 47 A Cohesion
 B 17 B Joining
 C 107 C Conjunctions
 D 77 D Junctions

_____ means linking words and phrases together so that the whole text clear and readable.

- A Cohesion
 B Joining
 C Conjunctions
 D Junctions

A

48 Letter, eMail, telephone etc. are the examples of _____ .

- A 48 A message
 B 18 B feedback
 C 108 C channel
 D 78 D encoding

Letter, eMail, telephone etc. are the examples of _____ .

- A message
 B feedback
 C channel
 D encoding

C

<p>49 He held him _____ the arm and cried.</p> <p>A 49 A with</p> <p>B 19 B from</p> <p>C 109 C by</p> <p>D 79 D on</p>	<p>He held him _____ the arm and cried.</p> <p>A with</p> <p>B from</p> <p>C by</p> <p>D on</p> <p style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 5px;">C</p>
<p>50 Janet was out of breath because _____.</p> <p>A 50 A She'd been running</p> <p>B 20 B She did run</p> <p>C 110 93 C She's been running</p> <p>D 80 D She's run</p>	<p>Janet was out of breath because _____.</p> <p>A She'd been running</p> <p>B She did run</p> <p>C She's been running</p> <p>D She's run</p> <p style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 5px;">A</p>
<p>51 Keep this to yourself. (Change the voice)</p> <p>A 51 A This should be kept to yourself.</p> <p>B 21 B You should keep this to yourself.</p> <p>C 111 C Let this be kept to yourself.</p> <p>D 81 D This is to be kept to yourself.</p>	<p>Keep this to yourself. (Change the voice)</p> <p>A This should be kept to yourself.</p> <p>B You should keep this to yourself.</p> <p>C Let this be kept to yourself.</p> <p>D This is to be kept to yourself.</p> <p style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 5px;">C</p>
<p>52 I had never seen him such a rage before. (Change the voice)</p> <p>A 52 A He was never seen in such a rage.</p> <p>B 22 B He was never been seen in such a rage before.</p> <p>C 112 97 C He has never been seen in such a rage before.</p> <p>D 82 D He would have never been seen in such a rage before.</p>	<p>I had never seen him such a rage before. (Change the voice)</p> <p>A He was never seen in such a rage.</p> <p>B He was never been seen in such a rage before.</p> <p>C He has never been seen in such a rage before.</p> <p>D He would have never been seen in such a rage before.</p> <p style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 5px;">B</p>
<p>53 Aarti has to work very hard. I _____ do her job, I'm sure.</p> <p>A 53 A can't</p> <p>B 23 B couldn't</p> <p>C 113 C don't</p> <p>D 83 D shouldn't</p>	<p>Aarti has to work very hard. I _____ do her job, I'm sure.</p> <p>A can't</p> <p>B couldn't</p> <p>C don't</p> <p>D shouldn't</p> <p style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 5px;">B</p>
<p>54 Every time they show a new picture at Disneyland. (Choose the correct questions to get the underlined words as an answer)</p> <p>A 54 A What did they show at Disneyland?</p> <p>B 24 B How did they show a new picture?</p> <p>C 114 101 C Where did they show a new pictures every time?</p> <p>D 84 D Why did they show a new picture every time?</p>	<p>Every time they show a new picture at Disneyland. (Choose the correct questions to get the underlined words as an answer)</p> <p>A What did they show at Disneyland?</p> <p>B How did they show a new picture?</p> <p>C Where did they show a new pictures every time?</p> <p>D Why did they show a new picture every time?</p> <p style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 5px;">All</p>

<p>55 There's _____ use in complaining. They probably won't do anything about it.</p> <p>A 55 A a few B 25 B a little C 115 C few D 85 D little</p>	<p>There's _____ use in complaining. They probably won't do anything about it.</p> <p>A a few B a little C few D little</p> <p style="text-align: right;">D</p>
<p>56 The convenient place to store contact information for quick retrieveval in email is:</p> <p>A 56 A Message Box B 26 B Address Box C 116 C Message Book D 86 D Address Book</p>	<p>ઈમેલમાં ઝડપી સંપર્ક (contact) ની માહિતી સંગ્રહિત કરવા માટેનું અનુકૂળ સ્થળ છે:</p> <p>A Message Box B Address Box C Message Book D Address Book</p> <p style="text-align: right;">B</p>
<p>57 A computer network which is used within a building is called a:</p> <p>A 57 A WAN B 27 B MAN C 117 C LAN D 87 D SAN</p>	<p>એક મકાનમાં કરવામાં આવેલ અને ઉપયોગ કરાતા નેટવર્કને શું કહેવાય છે?</p> <p>A WAN B MAN C LAN D SAN</p> <p style="text-align: right;">A</p>
<p>58 One Terabyte (TB) of memory is equal to:</p> <p>A 58 A 1024 KB B 28 B 1024 × 1024 KB C 118 C 1024 × 1024 × 1024 KB D 88 D 1024 × 1024 × 1024 × 1024 Bytes</p>	<p>એક ટેરાબાઇટ (TB) મેમરીમાં ઉપયોગ કરવામાં આવે છે તેની કિંમત નીચેના કઈ કિંમત માટે</p> <p>A 1024 KB B 1024 × 1024 KB C 1024 × 1024 × 1024 KB D 1024 × 1024 × 1024 × 1024 Bytes</p> <p style="text-align: right;">C</p>
<p>59 Which part of the Central Processing Unit (CPU) performs calculation?</p> <p>A 59 A Alternate Local Unit B 29 B American Logic Unit C 119 C Arithmetic Logic Unit D 89 D Alternate Logic Unit</p>	<p>સેન્ટ્રલ પ્રોસેસિંગ યુનિટ (CPU) ના કયા ભાગમાં ગણતરીનું કાર્ય કરવામાં આવે છે?</p> <p>A વૈકલ્પિક સ્થાનિક એકમ B અમેરિકન તર્ક એકમ C અંકગણિત તર્ક એકમ D વૈકલ્પિક તર્ક એકમ</p> <p style="text-align: right;">C</p>
<p>60 Give full form of RAM.</p> <p>A 60 A Rigid Access Memory B 30 B Removing Access Memory C 120 C Random Access Memory D 90 D Revolving Access Memory</p>	<p>RAM નું આખું નામ આપો.</p> <p>A Rigid Access Memory B Removing Access Memory C Random Access Memory D Revolving Access Memory</p> <p style="text-align: right;">C</p>

<p>61 If the meaning of word is to be searched, online _____ is to be used.</p> <p>A 61 B 91 C 31 D 1</p>	<p>A dictionary B article C book D cartoon</p>	<p>જો કોઈ શબ્દનો અર્થ શોધવો હોય તો _____ નો અનુયોગ થાય.</p> <p>A જોડણીકોશ B લેખ C પુસ્તક D કાર્ટૂન</p>	<p>A</p>
<p>62 Which Inter University Centre of UGC is functioning for audio-visual medium?</p> <p>A 62 B 92 C 32 118 D 2</p>	<p>A IUCTE B CEC C CARE D CSR</p>	<p>કયું યુજીસીનું ઇન્ટર યુનિવર્સિટી સેન્ટર ઉચ્ચ શિક્ષણમાં દૃશ્ય-શ્રાવ્ય માધ્યમ માટે કાર્યરત છે?</p> <p>A આઈયુસીટીઈ B સીઈસી C સીએઆરઈ D સીએસઆર</p>	<p>B</p>
<p>63 Which programme can be used for presentation?</p> <p>A 63 B 93 C 33 D 3</p>	<p>A MS Word B MS Access C MS Publisher D MS Powerpoint</p>	<p>કયા પ્રોગ્રામનો ઉપયોગ પ્રેઝન્ટેશન માટે કરશો?</p> <p>A એમએસ વર્ડ B એમએસ એક્સેસ C એમએસ પબ્લિશર D એમએસ પાવરપોઇન્ટ</p>	<p>D</p>
<p>64 What is the meaning of eLearning?</p> <p>A 64 B 94 C 34 122 D 4</p>	<p>A Earning and Learning B Expected Learning C Electronic Learning D Effective Learning</p>	<p>eLearning (ઇલર્નિંગ)નો અર્થ શો શું?</p> <p>A અરનીંગ એન્ડ લર્નિંગ B એક્સપેક્ટેડ લર્નિંગ C ઇલેક્ટ્રોનિક લર્નિંગ D ઇફેક્ટિવ લર્નિંગ</p>	<p>C</p>
<p>65 _____ is the name through online book is known.</p> <p>A 65 B 95 C 35 D 5</p>	<p>A eCommerce B eMail C Book D eBook</p>	<p>_____ નામથી ઓનલાઇન પુસ્તક ઓળખાય છે.</p> <p>A ઇકોમર્સ B ઇમેલ C બુક D ઇબુક</p>	<p>D</p>
<p>66 Give full form of URL.</p> <p>A 66 B 96 C 36 126 D 6</p>	<p>A Unique Reference Label B Unique Resource Locator C Uniform Reference Label D Uniform Resource Locator</p>	<p>URL નું આખું નામ આપો.</p> <p>A Unique Reference Label B Unique Resource Locator C Uniform Refrence Label D Uniform Resource Locator</p>	<p>D</p>

<p>67 Which of the following is not an example of search engine?</p> <p>A 67 A Google B 97 B Gamil C 37 C Yahoo D 7 D Bing</p>	<p>નીચે દર્શાવેલમાંથી કયું સર્ચ એજિનનું નામ નથી.</p> <p>A Google B Gmail C Yahoo D Bing</p>	B
<p>68 DNS is an Internet service that translates domain name to _____</p> <p>A 68 A MAC address B 98 B IP Address C 38 130 C Both A and B D 8 D None of the above</p>	<p>DNS એ ઇન્ટરનેટ સર્વિસ છે. જે આપેલ ડોમેન નામને _____ માં રૂપાંતર કરે છે.</p> <p>A MAC address B IP Address C ઉપરના A અને B બંને D ઉપરના એક પણ નહીં</p>	B
<p>69 Who is the founder of Facebook?</p> <p>A 69 A Glen Recort B 99 B Tim Berners Le C 39 C Mark Zuckerberg D 9 D Allen Turing</p>	<p>ફેસબુકના સ્થપાકનું નામ શું છે?</p> <p>A Glen Recort B Tim Berners Le C Mark Zuckerberg D Allen Turing</p>	C
<p>70 Internet's initial development was supported by _____</p> <p>A 70 A Microsoft B 100 B ARPANET C 40 134 C Bill Rogers D 10 D Bill Gates</p>	<p>ઇન્ટરનેટના પ્રારંભિક વિકાસ દ્વારા _____ સમર્થન મળ્યું હતું.</p> <p>A Microsoft B ARPANET C Bill Rogers D Bill Gates</p>	B
<p>71 Which of the following is the best action to establish that you are an efficient teacher?</p> <p>A 71 A Motivate one or two students only B 101 B Give responsibility to one or two students C 41 C Distribute responsibility among meritorius students D 11 D Distribute responsibility among all students</p>	<p>તમે અસરકારક શિક્ષક છો તે સ્થાપિત કરવા માટે નીચેનામાંથી કઈ શ્રેષ્ઠ ક્રિયા છે?</p> <p>A ફક્ત એક અથવા બે વિદ્યાર્થીઓને પ્રોત્સાહિત કરવા B ફક્ત એક કે બે વિદ્યાર્થીઓને જવાબદારી આપવી C પ્રતિભાશાળી વિદ્યાર્થીઓમાંજ જવાબદારી વહેંચવી D બધા જ વિદ્યાર્થીઓ વચ્ચે જવાબદારીનું વિતરણ કરવું</p>	D
<p>72 A good teacher should have the knowledge of _____.</p> <p>A 72 A content only B 102 B content and pedagogy C 42 138 C technology, content and pedagogy D 12 D pedagogy only</p>	<p>એક સારા શિક્ષક પાસે _____ નું જ્ઞાન હોવું જોઈએ.</p> <p>A ફક્ત પાઠ્ય સામગ્રી B પાઠ્ય સામગ્રી અને શિક્ષણશાસ્ત્ર C ટેકનોલોજી, પાઠ્ય સામગ્રી અને શિક્ષણશાસ્ત્ર D ફક્ત શિક્ષણશાસ્ત્ર</p>	C

73 There is a topic which you feel is difficult for you to teach and students to understand. You will _____ .

- A 73 A skip that topic
B 103 B read that topic in class from book
C 43 C work hard to make topic interesting and teach in best possible way
D 13 D give the topic in homework

એક એવો એકમ છે જે તમને લાગે છે કે તમારા માટે શીખવવું મુશ્કેલ છે અને વિદ્યાર્થીઓ માટે સમજવું મુશ્કેલ છે. તમે _____ .

- A તે એકમ છોડી દઈશ
B વર્ગમાં પુસ્તકમાંથી તે એકમ ફક્ત વાંચીશ
C એકમને રસપ્રદ બનાવવા અને શક્ય તેટલી સારી રીતે શીખવવા સખત મહેનત કરીશ
D હું તે એકમ ગૃહકાર્યમાં આપીશ

C

74 You have gone to school on the first day of new session and enter the class to teach a new subject. You will _____ .

- A 74 A start teaching immediately
B 104 B spend time talking
C 44 ¹⁴¹ C introduce yourself and give brief outline of the subject you will be teaching
D 14 D be seated in class and let students do their own work

તમે નવા સત્રના પહેલા દિવસે શાળાએ ગયા છો અને નવો વિષય શીખવવા માટે વર્ગમાં પ્રવેશ કરો છો. તમે _____ .

- A તરત જ ભણાવવાનું શરૂ કરશો
B વાત કરવામાં સમય પસાર કરશો
C તમારો પરિચય આપશો અને તમે જે વિષય ભણાવી રહ્યા છો તેની ટૂંકમાં રૂપરેખા આપશો
D વર્ગમાં બેસીશ અને વિદ્યાર્થીઓને પોતાનું કાર્ય કરવા દઈશ

C

75 A student in your class says that the school curriculum is of no use in future career building. You will _____ .

- A 75 A agree with students
B 105 B start saying bad things about the curriculum
C 45 C explain the student, importance of content included in curriculum and how it relate to future
D 15 D feel sad about the state of curriculum

તમારા વર્ગનો એક વિદ્યાર્થી કહે છે કે ભાવિ કારકિર્દી બનાવવા માટે શાળાના અભ્યાસક્રમનો કોઈ ઉપયોગ નથી. તમે _____ .

- A વિદ્યાર્થી સાથે સંમત થશો
B અભ્યાસક્રમ વિશે ખરાબ વાતો કહેવાનું શરૂ કરશો
C વિદ્યાર્થીને અભ્યાસક્રમમાં સમાવિષ્ટ સામગ્રીનું મહત્વ અને તે ભવિષ્ય સાથે કેવી રીતે સંબંધિત છે તે અંગે સમજાવશો
D અભ્યાસક્રમની સ્થિતિ અંગે ઉદાસી અનુભવશો

C

76 You are on your first job as a teacher of a secondary class in your first class you will _____ .

- A 76 A represent yourself as a strict teacher
B 106 B scold whole class and represent yourself as authority
C 46 ¹⁴⁴ C introduce yourself, take introduction of students and establish rapport
D 16 D start teaching as soon you enter into class

તમે માધ્યમિક વર્ગના શિક્ષક તરીકે તમારી પ્રથમ નોકરી પર છો. તમારા સાથીદારો તમને કહે છે કે વિદ્યાર્થીઓ ખૂબ જ તોફાની છે. તમારા પ્રથમ વર્ગમાં તમે _____ .

- A કડક શિક્ષક તરીકે પોતાનું પ્રતિનિધિત્વ કરશો
B સંપૂર્ણ વર્ગની ટીકા કરશો અને પોતાને સત્તા તરીકે રજૂ કરશો
C પોતાનો પરિચય આપશો અને વિદ્યાર્થીઓનો પરિચય લઈ તેમના સાથે સંબંધ સ્થાપિત કરશો
D વર્ગમાં દાખલ થતાંની સાથે ભણાવવાનું શરૂ કરશો

C

<p>77 Which of the following type of teaching aid is an example of audio aid?</p> <p>A 77 A chart</p> <p>B 107 B model</p> <p>C 47 C film-strip</p> <p>D 17 D radio</p>	<p>નીચેનામાંથી કઈ શિક્ષણ સહાય સામગ્રી શ્રાવ્ય સાધનનું ઉદાહરણ છે?</p> <p>A ચાર્ટ</p> <p>B મોડેલ</p> <p>C ફિલ્મ-પટ્ટી</p> <p>D રેડિયો</p>	D
<p>78 Which of the following can lead to a good learning experience in classroom?</p> <p>A 78 A democratic environment with focus on content and pedagogy</p> <p>B 108 B democratic environment with focus on fun</p> <p>C 48 148 C autocratic environment with focus on content and pedagogy</p> <p>D 18 D autocratic environment with focus on fun</p>	<p>નીચેનામાંથી કઈ બાબત વર્ગખંડમાં સારો અધ્યયન અનુભવ કરવી શકે છે?</p> <p>A વિષયવસ્તુ અને શિક્ષણશાસ્ત્ર પર કેન્દ્રિત લોકશાહી યુક્ત વાતાવરણ</p> <p>B મનોરંજન કેન્દ્રિત લોકશાહી યુક્ત વાતાવરણ</p> <p>C વિષયવસ્તુ અને શિક્ષણશાસ્ત્ર પર કેન્દ્રિત આપખુદ વાતાવરણ</p> <p>D મનોરંજન કેન્દ્રિત આપખુદ વાતાવરણ</p>	A
<p>79 The aim of evaluation after the completion of one lesson is to ensure the _____</p> <p>A 79 A level of recall</p> <p>B 109 B score of student</p> <p>C 49 C level of conceptual clarity</p> <p>D 19 D effectiveness of teacher</p>	<p>એક પાઠ પૂર્ણ થયા બાદ મૂલ્યાંકનનો હેતુ _____ ને સુનિશ્ચિત કરવાનો છે.</p> <p>A પુનઃસ્મરણનું સ્તર</p> <p>B વિદ્યાર્થીના ગુણ</p> <p>C સંકલ્પનાત્મક સ્પષ્ટતાનું સ્તર</p> <p>D શિક્ષકની અસરકારકતા</p>	C
<p>80 All the students of a class have _____</p> <p>A 80 A same interest and mental abilities so they should be taught in similar manner</p> <p>B 110 B same interest but different mental abilities so they should be taught in similar manner</p> <p>C 50 152 C different interests and mental abilities so they should be taught in similar manner</p> <p>D 20 D different interests and mental abilities so teaching should vary as per needs</p>	<p>વર્ગના તમામ વિદ્યાર્થીઓ પાસે _____ છે.</p> <p>A સમાનરસ અને માનસિક ક્ષમતાઓ જેથી તેઓ ને સમાન રીતે શીખવવું જોઈએ</p> <p>B સમાનરુચિ પણ વિવિધ માનસિક ક્ષમતાઓ જેથી તેઓને સમાન રીતે શીખવવું જોઈએ.</p> <p>C વિવિધરુચિ અને માનસિક ક્ષમતાઓ જેથી તેમને તે સમાન રીતે શીખવવું જોઈએ</p> <p>D જરૂરીયાતો પ્રમાણે ભિન્ન રુચિ અને માનસિક ક્ષમતાઓ જેથી શિક્ષણ પણ ભિન્ન હોવું જોઈએ.</p>	D
<p>81 The most important aim of education is _____ .</p> <p>A 81 A allround development of child</p> <p>B 111 B making the child disciplined</p> <p>C 51 C teach the subject knowledge only</p> <p>D 21 D teach life skills only</p>	<p>શિક્ષણનો સૌથી મહત્વપૂર્ણ ઉદ્દેશ _____ છે.</p> <p>A બાળકનો સર્વાંગી વિકાસ કરવો</p> <p>B બાળકને શિસ્તબદ્ધ બનાવવું</p> <p>C ફક્ત વિષયનું જ્ઞાન આપવું</p> <p>D ફક્ત જીવન કૌશલ્ય શીખવવા</p>	A

<p>82 A teacher is teaching in the class and suddenly a student misbehaves. What should a teacher do?</p> <p>A 82 B 112 C 52 155 D 22</p>	<p>A scold the student B ignore the misbehaviour C ask the reason of misbehaviour after the class and try to resolve it D send the student out side the class</p>	<p>એક શિક્ષક વર્ગમાં ભણાવે છે અને અચાનક એક વિદ્યાર્થી ગેરવર્તન કરે છે. શિક્ષકે શું કરવું જોઈએ?</p> <p>A વિદ્યાર્થીને ઠપકો આપવો જોઈએ B ગેરવર્તનને અવગણવું જોઈએ C વર્ગ પછી ગેરવર્તનનું કારણ પૂછવું જોઈએ અને તેને હલ કરવાનો પ્રયાસ કરવો જોઈએ D વિદ્યાર્થીને વર્ગની બહાર મોકલવો જોઈએ</p>	C
<p>83 The interaction between a teacher and student in the classroom should be _____.</p> <p>A 83 B 113 C 53 D 23</p>	<p>A one way process (teacher speaking) B two-way process (teacher-student) C three-way process (teacher ⇌ student ⇌ student) D no one should be speaking in class</p>	<p>વર્ગખંડમાં શિક્ષક અને વિદ્યાર્થી વચ્ચેની આંતરક્રિયા _____ હોવી જોઈએ.</p> <p>A એકમાર્ગી પ્રક્રિયા (શિક્ષકે બોલવું) B દ્વિમાર્ગી પ્રક્રિયા (શિક્ષક - વિદ્યાર્થી) C ત્રિમાર્ગી પ્રક્રિયા (શિક્ષક વિદ્યાર્થી -વિદ્યાર્થી) D વર્ગમાં કોઈ બોલતું ન હોવું જોઈએ</p>	C
<p>84 Which of the following is the correct decision of the teacher in a case a student does not complete the homework?</p> <p>A 84 B 114 C 54 158 D 24</p>	<p>A scold in front of the whole class B punish the student by sending outside the class C ask the student to stand on the bench D guide and motivate the student to do the homework</p>	<p>જો વિદ્યાર્થી ગૃહકાર્ય પૂર્ણ ના કરે તેવા કિસ્સામાં શિક્ષકનો સાચો નિર્ણય નીચેનામાંથી કયો છે?</p> <p>A આખા વર્ગની સામે ઠપકો આપે B વર્ગની બહાર મોકલીને વિદ્યાર્થીને સજા કરે C વિદ્યાર્થીને બેન્ચ ઉપર ઊભા રહેવાનું કહે D વિદ્યાર્થીને ગૃહકાર્ય કરવા માર્ગદર્શન અને પ્રેરણા આપે</p>	D
<p>85 Which of the following is the most appropriate role of a teacher?</p> <p>A 85 B 115 C 55 D 25</p>	<p>A friend, philosopher and guide B friend and peer C academician and autocrat D manager and academician</p>	<p>શિક્ષકની સૌથી યોગ્ય ભૂમિકા નીચેનામાંથી કઈ છે?</p> <p>A મિત્ર, દાર્શનિક અને માર્ગદર્શક B મિત્ર અને સાથી C શિક્ષણવિદ અને નિરંકુશ D મેનેજર અને શિક્ષણવિદ</p>	A
<p>86 As a teacher, you got wrong answer from one of your students in the class. The best way to react to a wrong answer is to _____.</p> <p>A 86 B 116 C 56 162 D 26</p>	<p>A scold him/her for not having learnt the lesson B ask another student to give correct answer C ignore the wrong answer and pass on the next question D explain why the answer is wrong</p>	<p>એક શિક્ષક તરીકે તમને તમારા એક વિદ્યાર્થી પાસેથી ખોટો જવાબ મળે છે. ખોટો જવાબ પ્રત્યેનો સૌથી સારો પ્રતિચાર એ છે કે _____.</p> <p>A પાઠ તૈયાર ન કરવા બદલ ઠપકો આપવો B બીજા વિદ્યાર્થીને સાચા જવાબ માટે પૂછવામાં આવે C ખોટો જવાબને અવગણીને બીજો પ્રશ્ન પૂછવામાં આવે D સમજાવવું કે જવાબ કેમ ખોટો છે</p>	D

<p>87 Rina comes late in your class. As a teacher, you will _____ .</p> <p>A 87</p> <p>B 117</p> <p>C 57</p> <p>D 27</p>	<p>A punish her to set an example</p> <p>B try to know the reason</p> <p>C inform principal and parents</p> <p>D think it is not worth paying attention</p>	<p>રીના તમારા વર્ગમાં મોડી આવે છે. એક શિક્ષક તરીકે તમે _____.</p> <p>A ઉદાહરણ બેસાડવા તેને સજા કરશો</p> <p>B તેના મોડા આવવાનું કારણ જાણવા પ્રયત્ન કરશો</p> <p>C આચાર્ય અને વાળીને જાણ કરશો</p> <p>D આ ઘટના પર ધ્યાન આપવા જેવું નથી તેમ વિચારશો</p>	B
<p>88 As a teacher, you perform practicals and explains it. You are using _____</p> <p>A 88</p> <p>B 118</p> <p>C 58 166</p> <p>D 28</p>	<p>A Demonstration Method</p> <p>B Lecture Method</p> <p>C Discovery Method</p> <p>D Problem-Solving Method</p>	<p>એક શિક્ષક તરીકે તમે પ્રાયોગિક કાર્ય કરી અને તેને સમજાવો છો તો તમે _____ ઉપયોગ કરો છો.</p> <p>A નિદર્શન પદ્ધતિ</p> <p>B વ્યાખ્યાન પદ્ધતિ</p> <p>C શોધ પદ્ધતિ</p> <p>D સમસ્યા-ઉકેલ પદ્ધતિ</p>	A
<p>89 The best remedy of a student's problem related with learning is _____.</p> <p>A 89</p> <p>B 119</p> <p>C 59</p> <p>D 29</p>	<p>A suggestion for hard work</p> <p>B suggestion for private tuton</p> <p>C diagnostic teaching</p> <p>D supervised study in library</p>	<p>વિદ્યાર્થિની અધ્યયન સંબંધી સમસ્યાના સમાધાનનો શ્રેષ્ઠ ઉપચાર છે _____.</p> <p>A સખત મહેનત માટેનું સૂચન</p> <p>B ખાનગી ટ્યુશન માટેનું સૂચન</p> <p>C ઉપચારાત્મક શિક્ષણ</p> <p>D ગ્રંથાલયમાં નિરીક્ષિત અધ્યયન</p>	C
<p>90 Name the method from the following by which the use of maximum senses is encouraged.</p> <p>A 90</p> <p>B 120</p> <p>C 60 170</p> <p>D 30</p>	<p>A problem-solving method</p> <p>B laboratory method</p> <p>C self-study method</p> <p>D team-teaching method</p>	<p>નીચે આપેલ પદ્ધતિઓમાંથી સૌથી વધુ જ્ઞાનેન્દ્રિયનો ઉપયોગ શક્ય બનતો હોય તે પદ્ધતિનું નામ આપો.</p> <p>A સમસ્યા ઉકેલ પદ્ધતિ</p> <p>B પ્રયોગશાળા પદ્ધતિ</p> <p>C સ્વ અધ્યયન પદ્ધતિ</p> <p>D જુથ અધ્યયન પદ્ધતિ</p>	B
<p>91 During classroom teaching, a teacher should encourage interactive sessions because _____.</p> <p>A 91</p> <p>B 61</p> <p>C 1</p> <p>D 31</p>	<p>A teacher's job becomes easy during such sessions</p> <p>B students get some breathing time to learn</p> <p>C student's involvement is enhanced</p> <p>D lectures are not interesting</p>	<p>વર્ગખંડમાં અધ્યાપન દરમિયાન એક શિક્ષકે આદાન-પ્રદાન કરતાં સત્રોને પ્રોત્સાહન આપવું જોઈએ કારણ કે _____.</p> <p>A આવા સત્રોને કારણે શિક્ષકનું કાર્ય સરળ બને છે</p> <p>B વિદ્યાર્થીઓને શીખવા માટેનો થોડોક સમયગાળો મળે છે</p> <p>C વિદ્યાર્થીઓની સામેલગીરી વધે છે</p> <p>D વ્યાખ્યાનનો રસપ્રદ નથી હોતા</p>	C

<p>92</p> <p>A 92</p> <p>B 62</p> <p>C 2 173</p> <p>D 32</p>	<p>Rima teaches in a class. Backbenchers are always talking in her class. Rima should _____.</p> <p>A let them do what they are doing</p> <p>B punish them</p> <p>C ask them to sit on the front benches</p> <p>D not to pay any attention to them and continue teaching</p>	<p>રીમા એક વર્ગમાં ભણાવે છે. તેના વર્ગમાં છેલ્લી પાટલી પર બેસવા વાળા વિદ્યાર્થીઓ હંમેશાં વાતો કરે છે. તો રીમાએ _____.</p> <p>A તેઓ જે કરે છે તે તેમને કરવા દેવું જોઈએ</p> <p>B શિક્ષા કરવી જોઈએ</p> <p>C તેમણે આગળની પાટલીએ બેસવા કહેવું જોઈએ</p> <p>D તેમના તરફ ધ્યાન ન આપી ભણાવવાનું ચાલુ રાખવું જોઈએ</p> <p style="text-align: right;">C</p>
<p>93</p> <p>A 93</p> <p>B 63</p> <p>C 3</p> <p>D 33</p>	<p>The use of technology in education makes teaching _____.</p> <p>A learner centred</p> <p>B teacher centred</p> <p>C content centred</p> <p>D technology centred</p>	<p>શિક્ષણમાં તકનીકીનો ઉપયોગ અધ્યાપનને _____ બનાવે છે.</p> <p>A વિદ્યાર્થી કેન્દ્રિત</p> <p>B શિક્ષક કેન્દ્રિત</p> <p>C વિષયવસ્તુ કેન્દ્રિત</p> <p>D તકનીકી કેન્દ્રિત</p> <p style="text-align: right;">A</p>
<p>94</p> <p>A 94</p> <p>B 64</p> <p>C 4 177</p> <p>D 34</p>	<p>If the students are backward due to individual differences, as a teacher you may employ _____.</p> <p>A microteaching</p> <p>B diagnostic and remedial teaching</p> <p>C team teaching</p> <p>D simple teaching</p>	<p>વ્યક્તિગત તફાવતોને કારણે બાળકો પછાત છે. એક શિક્ષક તરીકે તમે _____ પ્રયોજી શકો છો.</p> <p>A સૂક્ષ્મ અધ્યાપન</p> <p>B નિદાનાત્મક અને ઉપચારાત્મક શિક્ષણ</p> <p>C જૂથ અધ્યાપન</p> <p>D સરળ શિક્ષણ</p> <p style="text-align: right;">B</p>
<p>95</p> <p>A 95</p> <p>B 65</p> <p>C 5</p> <p>D 35</p>	<p>Which of the following statement is not correct?</p> <p>A lecture method can develop reasoning</p> <p>B lecture method can develop knowledge</p> <p>C lecture method is one-way process</p> <p>D during lecture method students are passive</p>	<p>નીચેના પૈકી કયું વિધાન સાચું નથી?</p> <p>A વ્યાખ્યાન પદ્ધતિ દ્વારા તર્કશક્તિ વિકસિત થાય છે</p> <p>B વ્યાખ્યાન પદ્ધતિ દ્વારા જ્ઞાન વિકસિત થાય છે</p> <p>C વ્યાખ્યાન પદ્ધતિ એકમાર્ગીય પ્રક્રિયા છે</p> <p>D વ્યાખ્યાન પદ્ધતિમાં વિદ્યાર્થીઓ નિષ્ક્રિય રહે છે</p> <p style="text-align: right;">A</p>
<p>96</p> <p>A 96</p> <p>B 66</p> <p>C 6 181</p> <p>D 36</p>	<p>For a teacher, the most important is _____.</p> <p>A discipline in the class</p> <p>B subject to be taught</p> <p>C students of the class</p> <p>D available resources for teaching</p>	<p>એક શિક્ષક માટે સૌથી વધુ મહત્વપૂર્ણ _____ છે.</p> <p>A વર્ગમાં શિસ્ત</p> <p>B ભણાવતો વિષય</p> <p>C વર્ગના વિદ્યાર્થીઓ</p> <p>D ભણાવવા માટે ઉપલબ્ધ સામગ્રી</p> <p style="text-align: right;">C</p>

<p>97 To raise the standard of education, you will _____ .</p> <p>A 97 A appoint good teachers</p> <p>B 67 B provide physical facilities in schools</p> <p>C 7 C reform examination system</p> <p>D 37 D provide computer in schools</p>	<p>શિક્ષણનું સ્તર ઊંચું લાવવા તમે _____ .</p> <p>A સારા શિક્ષકોની નિમણૂક કરશો</p> <p>B શાળાઓમાં ભૌતિક સુવિધાઓ પૂરી પાડશો</p> <p>C પરીક્ષા પદ્ધતિમાં સુધારો કરશો</p> <p>D શાળાઓમાં કમ્પ્યુટર પૂરા પાડશો</p> <p style="text-align: right;">A</p>
<p>98 The primary task of a teacher is _____ .</p> <p>A 98 A to teach prescribed curriculum</p> <p>B 68 B to stimulate and guide students learning</p> <p>C 8 183 C to ensure that all students belong to socially acceptable peer groups</p> <p>D 38 D to promote social habits</p>	<p>શિક્ષકનું પ્રમુખ કાર્ય છે કે તે _____ .</p> <p>A નિર્ધારિત અભ્યાસક્રમ ભણાવે</p> <p>B વિદ્યાર્થીઓના અધ્યયનને ઉત્તેજિત કરી માર્ગદર્શન આપે</p> <p>C એ ખાતરી કરવી કે વિદ્યાર્થીઓ સામાજિક રીતે સ્વીકૃત હોય તેવા જૂથો સાથે સંબંધ ધરાવે છે</p> <p>D સામાજિક આદતોને વધારવી</p> <p style="text-align: right;">B</p>
<p>99 The best way to inculcate good values among students is _____ .</p> <p>A 99 A tell story</p> <p>B 69 B behave ideally as teacher</p> <p>C 9 C develop sense of discipline</p> <p>D 39 D take their parents into confidence</p>	<p>વિદ્યાર્થીઓમાં સારાં મૂલ્યોના સંસ્થાપનનો શ્રેષ્ઠ માર્ગ _____ છે.</p> <p>A વાર્તા કહેવી</p> <p>B એક શિક્ષક તરીકે આદર્શ રીતે વર્તવું</p> <p>C શિસ્તની ભાવના વિકસાવવી</p> <p>D તેમના માતાપિતાને વિશ્વાસમાં લેવા</p> <p style="text-align: right;">B</p>
<p>100 If students do not remain present in your class, what will you do as a teacher?</p> <p>A 100 A blame students for their absence</p> <p>B 70 B will not pay attention as this is the student's tendency</p> <p>C 10 185 C will think to employ various interesting teaching methods</p> <p>D 40 D will know the reasons and try to resolve them</p>	<p>જો વિદ્યાર્થીઓ તમારા વર્ગમાં હાજર ન રહે તો તમે એક શિક્ષક તરીકે શું કરશો?</p> <p>A વિદ્યાર્થીઓને તેમની અનુપસ્થિતિ માટે દોષિત ઠેરવશો</p> <p>B આ વિદ્યાર્થીઓની વૃત્તિ છે તેમ માની તેના પર ધ્યાન આપશો નહીં</p> <p>C અધ્યાપનમાં વિવિધ રસપ્રદ અધ્યાપન પ્રયુક્તિઓનો ઉપયોગ કરવાનું વિચારશો</p> <p>D કારણો જાણી અને તેને દૂર કરવાના પ્રયત્નો કરશો</p> <p style="text-align: right;">D</p>
<p>101 Which is the smallest whole number?</p> <p>A 101 A 2</p> <p>B 71 B 4</p> <p>C 11 C 0</p> <p>D 41 D 1</p>	<p>સૌથી નાની પૂર્ણ સંખ્યા કઈ છે?</p> <p>A 2</p> <p>B 4</p> <p>C 0</p> <p>D 1</p> <p style="text-align: right;">C</p>
<p>102 The turn from north to south is by two right angles is called _____ .</p> <p>A 102 A acute angle</p> <p>B 72 B right angle</p> <p>C 12 188 C obtuse angle</p> <p>D 42 D straight angle</p>	<p>ઉત્તરથી દક્ષિણ તરફ ફરવું એ બે કાટખૂણા જેટલું હોય છે. તેને _____ કોણ કહેવાય.</p> <p>A લઘુકોણ</p> <p>B કાટકોણ</p> <p>C ગુરુકોણ</p> <p>D સરળકોણ</p> <p style="text-align: right;">D</p>

<p>103 Give the correct answer. $27.076 + 0.55 + 0.004 = \underline{\hspace{2cm}}$</p> <p>A 103 A 27.55 B 73 B 27.76 C 13 C 27.63 D 43 D 27.04</p>	<p>સાચો જવાબ આપો. $27.076 + 0.55 + 0.004 = \underline{\hspace{2cm}}$</p> <p>A 27.55 B 27.76 C 27.63 D 27.04</p>	C
<p>104 When two lines intersect, the vertically opposite angles to form are _____?</p> <p>A 104 A equal B 74 B unequal C 14 C complement D 44 D None of these.</p>	<p>જ્યારે બે રેખાઓ છેદે ત્યારે બનતા અભિકોણ કેવા હોય છે?</p> <p>A સમાન B અસમાન C પૂરક D એકપણ નહીં</p>	A
<p>105 $1 \text{ cm}^2 = \underline{\hspace{2cm}}$.</p> <p>A 105 A 100 mm^2 B 75 B 1000 mm^2 C 15 C 0.01 mm^2 D 45 D 0.001 mm^2</p>	<p>$1 \text{ સેમી}^2 = \underline{\hspace{2cm}}$.</p> <p>A 100 મીમી^2 B 1000 મીમી^2 C 0.01 મીમી^2 D 0.001 મીમી^2</p>	A
<p>106 If a natural number m can be expressed as n^2, where n is also natural number, then m is _____.</p> <p>A 106 A square number B 76 B cube number C 16 C square root D 46 D cube root</p>	<p>જો કોઈ પ્રાકૃતિક સંખ્યા m ને n^2 વડે દર્શાવી શકાય અને n પણ એક પ્રાકૃતિક સંખ્યા હોય તો સંખ્યા m કેવી સંખ્યા હોય?</p> <p>A પૂર્ણવર્ગ B પૂરણધન C વર્ગમૂળ D ધનમૂળ</p>	A
<p>107 Volume of the cylinder = _____.</p> <p>A 107 A $\pi r^2 b$ B 77 B $\pi r^2 h$ C 17 C $\pi r^2 l$ D 47 D None of these</p>	<p>નળાકારનું ધનફળ = _____.</p> <p>A $\pi r^2 b$ B $\pi r^2 h$ C $\pi r^2 l$ D એક પણ નહીં</p>	B
<p>108 The most common carrier of communicable diseases is _____.</p> <p>A 108 A Ant B 78 B Housefly C 18 C Dragonfly D 48 D Spider</p>	<p>ચેપીરોગનું મુખ્ય વાહક _____ છે.</p> <p>A કીડી B માખી C ડ્રેગનમાખી D કારોડીઓ</p>	B

<p>109 Internal fertilization occurs _____.</p> <p>A 109 A outside female body</p> <p>B 79 B in female body</p> <p>C 19 C outside male body</p> <p>D 49 D in male body</p>	<p>અંતઃફલન _____ થાય છે.</p> <p>A માદાના શરીરની બહાર</p> <p>B માદાના શરીરમાં</p> <p>C નરના શરીરની બહાર</p> <p>D નરના શરીરમાં</p>	B
<p>110 Image formed by a plain mirror is _____.</p> <p>A 110 A virtual, behind the mirror and enlarged</p> <p>B 80 B virtual, behind the mirror and of the same size as object</p> <p>C 20 205 C real at the surface of the mirror and enlarged</p> <p>D 50 D real, behind the mirror and of the same size as object</p>	<p>સમતલ અરીસાથી રચાતું પ્રતિબિંબ _____.</p> <p>A આભાસી, અરીસાથી પાછળ અને મોટું હોય છે</p> <p>B આભાસી, અરીસાની પાછળ અને વસ્તુના કદ જેટલું હોય છે.</p> <p>C વાસ્તવિક, અરીસાની સપાટી પર અને મોટું હોય છે</p> <p>D વાસ્તવિક અરીસાની પાછળ અને વસ્તુના કદ જેટલું હોય છે</p>	B
<p>111 The innermost part of flower is called _____.</p> <p>A 111 A anthers</p> <p>B 81 B ovary</p> <p>C 21 C stamens</p> <p>D 51 D pistil</p>	<p>પુષ્પના સૌથી અંદરના ભાગને _____ કહે છે.</p> <p>A પર્ણાશય</p> <p>B બીજાશય</p> <p>C પુંકેસર</p> <p>D સ્ત્રીકેસર</p>	D
<p>112 Which one of the following is not responsible for water shortage?</p> <p>A 112 A rapid growth of industries</p> <p>B 82 B increasing population</p> <p>C 22 209 C heavy rainfall</p> <p>D 52 D mismanagement of water resources</p>	<p>નીચે આપેલ પૈકી પાણીની અછત માટે શું જવાબદાર નથી?</p> <p>A ઔદ્યોગિકીકરણનો વિસ્તાર</p> <p>B વસતિ વધારો</p> <p>C અતિવર્ષા</p> <p>D જળસ્રોતોનું અવ્યવસ્થાપન</p>	C
<p>113 Which of the following does not yield wool?</p> <p>A 113 A yak</p> <p>B 83 B camel</p> <p>C 23 C goat</p> <p>D 53 D woolly dog</p>	<p>નીચે આપેલા પ્રાણીઓમાંથી કયું પ્રાણી ઊન આપતું નથી?</p> <p>A યાક</p> <p>B ઊંટ</p> <p>C બકરી</p> <p>D ઘટ્ટવાળ વાળો ફૂતરો</p>	D
<p>114 Which features adopt polar bears to live in extremely cold climate?</p> <p>A 114 A a white fur, fat below skin, keen sense of smell</p> <p>B 84 B thin skin, large eyes, a white fur</p> <p>C 24 213 C a long tail, strong claws, white large paws</p> <p>D 54 D white body, paws for swimming, gills for respiration</p>	<p>અતિશય ઠંડી આબોહવામાં અનુકૂળન સાધવા માટે ધ્રુવીય રીંછ કઈ લાક્ષણિકતા ધરાવે છે?</p> <p>A સફેદ રૂંછાદાર વાળ, ચામડી નીચે ચરબી, ગંધ પ્રત્યે અત્યંત સંવેદન શીલતા</p> <p>B પાતળી ચામડી, મોટી આંખો, સફેદ મોટા પંજા</p> <p>C લાંબી પૂંછડી, મજબૂત જડબા, સફેદ મોટા પંજા</p> <p>D સફેદ શરીર, તરવા માટેના પંજા, શ્વસન માટે ચૂઈ</p>	A

<p>115 In which year was the World Trade Organisation (WTO) was established?</p> <p>A 115 A 1891 B 85 B 1916 C 25 C 1941 D 55 D 1995</p>	<p>વિશ્વ વ્યાપાર સંગઠન (WTO)ની સ્થાપના કઈ સાલમાં કરવામાં આવી હતી?</p> <p>A 1891 B 1916 C 1941 D 1995</p>	D
<p>116 Which mineral is not used as a fuel?</p> <p>A 116 A Coal B 86 B Natural Gas C 26 C Mineral Oil D 56 D Slate</p>	<p>કયા ખનીજનો ઉપયોગ ઈંધણ તરીકે થતો નથી?</p> <p>A કોલસો B કુદરતી વાયુ C ખનીજ તેલ D સ્લેટ</p>	D
<p>117 In which year the battle of Buxar was held?</p> <p>A 117 A 1526 B 87 B 1576 C 27 C 1764 D 57 D 1857</p>	<p>બક્સરનું યુદ્ધ કઈ સાલમાં થયું હતું?</p> <p>A 1526 B 1576 C 1764 D 1857</p>	C
<p>118 What was the name of British Governor General who implemented the subsidiary alliance in India?</p> <p>A 118 A Lord Mountbatten B 88 B Lord Curzon C 28 C Lord Dell Housey D 58 D Lord Wellesley</p>	<p>ભારતમાં સહાયકારી યોજના અમલમાં મુકનાર બ્રિટીશ ગવર્નર જનરલનું નામ શું હતું?</p> <p>A લોર્ડ માઉન્ટબેટન B લોર્ડ કર્ઝન C લોર્ડ ડેલહાઉસી D લોર્ડ વેલેસ્લી</p>	D
<p>119 Who was the first women ruler of Delhi sultanate?</p> <p>A 119 A Nurjahan B 89 B Mehrunnisha C 29 C Razia Sultana D 59 D Arjamandbanu</p>	<p>દિલ્હી સલ્તનતનાં પ્રથમ મહિલા શાસક કોણ હતા?</p> <p>A નૂરજહાં B મહેરુન્નિશા C રઝિયા સુલતાન D અર્જમંદબાનું</p>	C
<p>120 The Sundarvans Triangle is formed by which two rivers?</p> <p>A 120 A Brahmaputra-Yamuna B 90 B Ganga-Yamuna C 30 C Brahmaputra-Ganga D 60 D Brahmaputra-Godavari</p>	<p>સુંદરવન મુખત્રિકોણ પ્રદેશ કઈ બે નદીઓ દ્વારા રચાયેલ છે?</p> <p>A બ્રહ્મપુત્રા-યમુના B ગંગા-યમુના C બ્રહ્મપુત્રા-ગંગા D બ્રહ્મપુત્રા-ગોદાવરી</p>	C