

76. In
77. Can
78. Should go
79. Though
80. have taken
81. so that
82. yours
83.
84. ऐठन-उलटी
85. संबंध बोधक अवयव
86. बंबई की बाजार अच्छी है।
87. द्ध = द् + ध
88. सफर
89. हार की जीत
90. आज भारी बरसात हुआ
91. लेवाली - हराजी
92. छोटे सिक्के
93. हरोश धोलकीया
94. सन्मान, संजोग, संसार, संस्कार संस्कृत
95. ज
96. अटन
97. वडाअपूर्वक
98. Where her brother has gone
99. व्यतिक
100. Split
101. among
102. Here it is, madam
103. latter
104. We have not met for a long time
105. All the seats were occupied
106. had with drawn
107. has, rang up
108. to
109. coal
110. He is so poor that he cannot
111. धरानगर, आपणुं जगत
112. तालव्य ध्वनि
113. ज्योतिधाम
114.
115. नटवरलाअ पटेल
116. आव, भाषा आवा डस्यकथा
117. अवेरयंद मेघाशी
118. मंदाकंता
119. रानमां - गअल
120. अग्नि
121. आलयोगी मडाराज
122. विश्वासी
123. सत्यना प्रयोगे
124. सौराष्ट्र
125. वायन-श्रवण
126.
127. नेता - नेताअे
128. बलिष्ठ
129. किसी का पेन यहाँ रह गया।
130. स्क्रका
131. घडियाल - घडी
132. वधू - वधूँ
133. तेरी जाकुटी में छिपा महाकाल है।
134. पहलू
135. शंख, शकुंत, संगीत, संज्ञा, सन्मान
136. वध्वागमंनम्
137. न + एतत् + त + अपि + उचितम्।
138. लोकयानषु
139. देवाय
140. अम्बिकायै नमः।
141. नवचत्वारिशत्।
142. नयनः प्रातः षड्वादनतः सार्धषड्वादनपर्यन्तं किं करोति?
143.
144. आगमिस्यति
145. जनन्या
146. रक्षकः मित्राय क्रुध्यति।
147. दशमें
148. शनिवासरः।
149. षड्वादनं तथा विशतिनिमिषः।
150. गत्वा

75. C) ગાજર
 76. A) અમાસ, સૂર્યગ્રહણ
 77. B) આ સમાંતર જોડાણ અને બંધ પરીપથ છે.
 78. B) પરાવર્તીત કિરણ એકબીજાને સમાંતર હોય છે.
 79. B) નળી-C
 80. B) મંદ દહનમાં માત્ર ઉષ્મા ઉત્પન્ન થાય પ્રકાશ ઉત્પન્ન થતો નથી.
 81. D) 500 થી વધુ
 82. A) ઘાસનું બીજ
 83. D) વિટામીન K
 84. C) 2,25,000 Km/Sec
 85. A) 2, 8, 4
 86. D) મીઠું - એસીડીટીની દવામાં
 87. A) આયોડીન
 88. A) શિરા
 89. C) દરેક પદાર્થના ઉત્કલન બિંદુ અલગ અલગ છે.
 90. A) નિકલ
 91. C) લાયસોઝોમ
 92. A) થાયરોકિસન
 93. C) Na₂O₂
 94. B) 21.0 ટકા
 95. D) લીલ
 96. A) બુધ
 97. D) 28-30 દિવસ
 98. A) મૂળતંત્ર અલ્પ વિકસીત
 99. B) 10 N
 100. અરીસા માટે ખૂણો → 40 નો હોવા જોઈએ જવાબ નથી
 101. B) એન્થ્રેસાઈટ
 102. C) પ્રસ્વેદ ગ્રંથી
 103. C) નિટીનોલ
 104. D) કપાસ
 105. B) ચંપલના સોલ
 106. D) હાઈડ્રોજન સલ્ફાઈડ (H₂S)
 107. B) જસત
 108. A) કૃતિકા
 109. C) મેરેસ્મસ
 110. D) એડ્રીનલ
 111. D) લિગ્નાઈટ
 112. C) શાર્ક
 113. C) પ્રિન્ટીંગ મિસ્ટેક C₁₂H₂₂O₁₁
 ગણિત
 114. 36⁰
 115. 11 $\frac{1}{9}$ %
 116. 10
 117. 65⁰
 118. વિકર્ણો એકરૂપ હોય છે.
 119. દરેક પુરક કોણ રેખિક જોડ રચે છે.
 120. 15
 121. 300 રૂ.
 122. 27
 123. 5 કલાક (ખરેખર $\frac{30}{11}$ આવે)
 124. 22 મિનિટ
 125. 3
 126. 1 : 8
 127. 92.40
 128. 45 સેકન્ડ
 129. 8
 130. સંવૃત્તાનો ગુણધર્મ
 131. $\frac{2^{12}}{2^7}$ મ
 132. $l \perp \overline{CD}$
 133. મ
 134. સાદુરૂપ જવાબ ખોટો
 135. 60 વિ.
 136. $m^2 + 3m, 2m^2 + 4m$
 137. ગુણાકારનું સરવાળા પર વિભાજન ન થઈ શકે.
 138. દરેક સમાંતર બાજુ ચતુષ્કોણએ ચોરસ છે.
 139. 152
 140. 21 અને 55
 141. એક રેખા હોય છે.
 142. યુગ્મકોણ
 143. 4, 25
 144. $x + 18$
 145. PQ = 35, QR = 3, PR = 8
 146. 16 રૂમાલ

147. $\frac{3}{7}$

148. ३४५