

શાળાનું નામ તારીખ :/...../.....
 વિદ્યાર્થી નું નામ રોલ નંબર :

| પ્રશ્ન | વાંચન | લેખન | ગણન | કુલ |
|------------|-------|------|-----|-----|
| ગુણ | 10 | 10 | 10 | 30 |
| મેળવેલ ગુણ | | | | |

વિભાગ- 1 વાંચન

| પ્રશ્ન-1 | નીચે આપેલ શબ્દો વાંચો (શિક્ષકે આડી હરોળમાંથી ગમે તે પાંચ શબ્દો વંચાવવા) | | | | | 5 ગુણ |
|----------|---|--------|--------|---------|--------|-------|
| 1 | રતન | શરબત | મખમલ | ભજન | ચણતર | |
| 2 | આકાશ | આઝાદ | વાહન | ઝાકળ | વજનદાર | |
| 3 | નજરે | એકદમ | હેતાળ | શહેર | શેવાળ | |
| 4 | નિયમિત | રવિવાર | કારગીલ | ગીરીરાજ | અભિનય | |
| 5 | ભૂકંપ | આબુ | દુકાન | કુહાડી | ડુંગર | |
| 6 | પપૈયું | શૈશૈવ | મૈત્રી | જૈવાભર | ઐરાવત | |
| 7 | ધુમ્મસ | અગ્નિ | ચખું | ગણ્યાં | વરસ્યો | |

| પ્રશ્ન-2 નીચે આપેલ કોઈ પણ એક ફકરો વાંચવો | 5 ગુણ |
|---|-------|
| 14મી જાન્યુઆરીના રોજ મકરસંક્રાંતિનો તહેવાર ઊજવવામાં આવે છે. તે આબાલવૃદ્ધ સૌનો પ્રિય તહેવાર છે. આ દિવસે સૂર્ય મકર રાશિમાં પ્રવેશે છે. તેથી એને 'મકરસંક્રાંતિ' કહે છે. આ દિવસથી સૂર્ય ઉત્તર તરફ પ્રયાણ કરતો હોવાથી તેને 'ઉત્તરાયણ' પણ કહે છે. | |

વાંચન માં 10 માંથી મેળવેલ ગુણ

સૂચન :

વિભાગ - 2 લેખન

| પ્રશ્ન-1 | શિક્ષક બોલે તે સાંભળીને લખે. કોઈપણ પાંચ શબ્દો લખશે. | 2 ગુણ |
|----------|---|-------|
| 1 | સાદા શબ્દ | |
| 2 | કાના વાળા શબ્દ | |
| 3 | એકમાત્ર વાળા શબ્દ | |
| 4 | ઇ, ઈ હસ્વ ઇ- દીર્ઘ ઈ વાળા શબ્દ | |
| 5 | ઉ, ઊ હસ્વ ઉ - દીર્ઘ ઊ વાળા શબ્દ | |
| 6 | ઐ અને ઔ વાળા શબ્દ | |
| 7 | જોડાક્ષરોવાળા શબ્દ | |

| પ્રશ્ન-2 | નીચે આપેલ કોઈ પણ એક ફકરો લખાવવો | 5 ગુણ |
|----------|---------------------------------|-------|
| | | |

લેખન માં 10 માંથી મેળવેલ ગુણ

સૂચન :

વિભાગ- 3 ગણન

| | | | | | |
|-----------|--|---------|----------|--|---------|
| પ્રશ્ન-1 | નીચે આપેલ અંકને શબ્દોમાં લખો. 5,15,20,355 - | 1 ગુણ | | | |
| પ્રશ્ન-2 | નીચે આપેલ સંખ્યાઓની સ્થાનકિમત લખો. 42,04,301 માં 3 ની સ્થાનકિમત અને 2 ની સ્થાનકિમત | 1 ગુણ | | | |
| પ્રશ્ન-3 | આપેલ સંખ્યાને ચડતા અને ઉતરતા ક્રમમાં લખો. 148685, 478985, 768452 | 1 ગુણ | | | |
| પ્રશ્ન-4 | સરવાળો કરો. 47856 80,03,427 +32142 + 8,98,853 ----- | 1-ગુણ | પ્રશ્ન-5 | બાદબાકી કરો. 984762 42,43,023 - 852451 - 13,82,218 ----- | 1-ગુણ |
| પ્રશ્ન-6 | એક વાડીમાં 8450 છોડ હતા વાવાઝોડું આવતા 3796 છોડ પડી ગયા, તો વાડીમાં કેટલા છોડ વધ્યા હશે? | | 1 ગુણ | | |
| પ્રશ્ન-7 | ગુણાકાર કરો 6005 850147 X 3 x 12 ----- | (1 ગુણ) | પ્રશ્ન-8 | ભાગાકાર કરો. 1) 3372/3 2) 6412/14 | (1 ગુણ) |
| પ્રશ્ન-9 | એક બગીચામાં 114 ગુલાબના છોડ છે, આવા 9 બગીચાનાં કુલ કેટલા ગુલાબના છોડ થાય ? | | (1 ગુણ) | | |
| પ્રશ્ન-10 | સાદુરૂપ આપો : 1) $64/8+10 \times 5-1$ | | (1 ગુણ) | | |

લેખન માં 10 માંથી મેળવેલ ગુણ

સૂચન :