







GUJARAT GAURAV

ક્ષમતા આકલન કસોટી : ગણિત

સૂચિત પ્રશ્ન સંગ્રહ : ધોરણ - ૪

- 1, 2, 3, 4, અને 5 ના ઉપયોગથી બનતી સૌથી નાની સંખ્યા
અ) 54321 બ) 12345 ક) 12435 ડ) 13254
- 99989 ની પહેલા આવતી સંખ્યા
અ) 88889 બ) 99999 ક) 99988 ડ) 99990
- $40000 + 3000 + 200 + 60 + 9 =$ _____
અ) 96234 બ) 49263 ક) 43269 ડ) 40009
- તમોએ સંગ્રહાલયની મુલાકાત વખતે ચાર ગુફાચિત્રો જોયા. જેમાં તે ગુફાઓ કેટલા વર્ષ જૂની છે તે લખ્યું હતું. તો આ ગુફાઓમાં સૌથી જૂની ગુફા કઈ હશે ?
અ)  8900 વર્ષ બ)  9800 વર્ષ ક)  9100 વર્ષ ડ)  9989 વર્ષ
અ) ચિત્ર નં. અ બ) ચિત્ર નં. બ ક) ચિત્ર નં. ક ડ) ચિત્ર નં. ડ
- જો નીચે આપેલી સંખ્યાઓને ચડતા ક્રમમાં ગોઠવીએ તો સૌથી વચ્ચે કઈ સંખ્યા આવે ?
99129, 99,291, 92,991, 99,911, 99,921
અ) 99129 બ) 92991 ક) 99912 ડ) 99921
- પાંચ આંકડાની સૌથી નાની સંખ્યામાંથી ચાર આંકડાની સૌથી મોટી સંખ્યા બાદ કરવાથી કઈ સંખ્યા મળે ?
અ) 9000 બ) 1111 ક) 8888 ડ) 0001
- જો તમારી પાસે 44 રૂપિયા હોય તો તેને રોમન અંકોમાં શી રીતે દર્શાવી શકાય ?
અ) XXXIV બ) LIV ક) XLIV ડ) XXXXIV
- જો કોઈ કુંભાર પાસે 1289 માટલાઓ હોય તેમાંથી 644 માટલાઓ વેચાયા વગર પડ્યા રહે તો કેટલા માટલાઓ વેચાયા હશે ?
અ) 545 બ) 645 ક) 546 ડ) 564
- 3500 થી 350 વધારે _____ 4500 થી 150 ઓછા
અ) > બ) < ક) = ડ) નિશાની લાગુ પડતી નથી
- 18972 થી 1500 ઓછા = _____
અ) 18472 બ) 17572 ક) 17472 ડ) 3972



11. વ્યાયામ શિક્ષકે માધવને એક ચોરસ મેદાનના ૬ ચક્કર લગાવવા સૂચના આપી. જો ચોરસ મેદાનની એક બાજુનની લંબાઈ ૨૦૦ મીટર હોય તો ૭ ચક્કર દરમ્યાન માધવે કેટલું અંતર દોડ્યું હશે ?

અ) આશરે ૪ કિમી બ) આશરે ૫ કિમી ક) આશરે ૬ કિમી ડ) આશરે ૭ કિમી



12. સામે આપેલી ઘડિયાળમાં દર્શાવેલા સમયે તમે ગૃહકાર્ય કરવાનું શરૂ કરો છો. જો તમારું ગૃહકાર્ય સવા બે કલાકે પૂર્ણ થયું તો ઘડિયાળમાં શું સમય થયો હશે ?

અ) ૨ : ૩૦ બ) ૩ : ૩૦ ક) ૨ : ૪૫ ડ) ૩ : ૪૫



13. ૬ બોલપેનના એક પેકેટની કિંમત ૯૦ રૂપિયા છે. જો રાધા આવી ચાર પેન ખરીદે તો તેણે કેટલા રૂપિયા ચુકવવા પડે ?

અ) ૪૦ રૂપિયા બ) ૬૦ રૂપિયા ક) ૭૨ રૂપિયા ડ) ૯૦ રૂપિયા

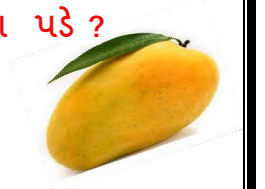
14. જો એક સ્કૂલ બસમાં ૨૨ વિદ્યાર્થીઓ બેસી શકતા હોય તો આવી કુલ પાંચ બસોમાં કેટલા વિદ્યાર્થીઓ બેસી શકે ?

અ) ૧૦૦ બ) ૧૧૦ ક) ૧૨૦ ડ) ૨૦૦



15. જો ત્રણ ડઝન કેરીનાં રૂા ૫૪૦ હોય તો આઠ નંગ કેરીનાં કેટલા રૂપિયા ચુકવવા પડે ?

અ) ૧૨૦ બ) ૧૫૦ ક) ૧૮૦ ડ) ૯૦



16. $15409 \div 10$ કરીએ તો શેષ કેટલી વધે ?

અ) ૪૦૯ બ) ૪૯ ક) ૯ ડ) ૧૯

17. $245 \div \underline{\hspace{2cm}} = 1$

અ) ૧ બ) ૦ ક) ૨૪૫ ડ) આમાંથી એક પણ નહીં

18. નીચે આપેલી કઈ સંખ્યા અવિભાજ્ય છે ?

અ) ૧૩ બ) ૨૩ ક) ૨૯ ડ) બધી જ

19. મહેશે એક દીવાલના ચાર ભાગમાંથી સામે દર્શાવેલ ભાગમાં ચિત્રો લગાવ્યા છે તો દીવાલનો કેટલો ભાગ ખાલી છે ?

અ) $\frac{1}{4}$ બ) $\frac{1}{3}$ ક) $\frac{1}{2}$ ડ) $\frac{2}{3}$



20. જો તમારી પાસે ૪ મીટર લાંબુ કાપડ હોય તો તેના ૪૦ સેમી. લંબાઈ ધરાવતા કેટલા ટુકડા બનાવી શકો ?

અ) ૪ બ) ૮ ક) ૧૦ ડ) ૨૦