



GUJARAT GAURAV

ક્ષમતા આકલન કસોટી : ગાણિત

સૂચિત્પ્ર પ્રશ્ન સંગ્રહ : ધોરણ - 3

1. $12 \times 20 = 8 \times$ _____

- અ) 12 બ) 20 ક) 24 સ) 30

2. $348 - 148 = 200 +$ _____

- અ) 148 બ) 48 ક) 0 સ) 100

3. નીચે આપેલ સંખ્યાકમ પૂર્ણ કરો.

1197, 1198, 1199, _____, 1201

- અ) 1202 બ) 1200 ક) 1199 સ) 0

4. ચાર અંકોની સૌથી નાની સંખ્યામાં એક અંકની સૌથી મોટી સંખ્યા ઉમેરતા કઈ સંખ્યા મળે ?

- અ) 1900 બ) 1090 ક) 9000 સ) 1009

5. મહેશ પાસે ચાર ચોપડીઓના પંદર સેટ હતા. તેમાંથી 3 સેટ તેણે તેના મિત્રોને આપ્યા તો હવે તેની પાસે કુલ કેટલી ચોપડીઓ બચી હશે ?

- અ) 15 બ) 4 ક) 60 સ) 48

6. $3000 + 000 + 00 + 9 =$

- અ) 0039 બ) 3090 ક) 3009 સ) 3900

7. કઈ સંખ્યા સૌથી મોટી છે ?

- અ) 1932 બ) 2139 ક) 1932 સ) 1293

8. ત્રણ અંકડાની સૌથી નાની સંખ્યાને 9 વડે ગુણતાં કઈ સંખ્યા મળે ?

- અ) 100 બ) 109 ક) 901 સ) 900

9. જો નીચે આપેલી સંખ્યાઓને ઉત્તરતા કમમા ગોઠવીએ તો સૌથી છેલ્લે કઈ સંખ્યા આવે ?

979, 799, 999, 696, 969, 989, 679

- અ) 989 બ) 979 ક) 679 સ) 696

10. 5436 ને નજીકના દસકમાં રૂપાંતર કરીએ તો _____ સંખ્યા મળે.

- અ) 5400 બ) 5440 ક) 5430 સ) 5500



11. 999 માંથી કેટલા બાદ કરીએ તો શેષ ૦ રહે ?

- અ) 9 બ) 99 ક) 999 સ) 0

12. નીચે આપેલા ચિત્રોમાંથી વર્ષ 1960 ની સાલ કોણી સાથે સંલગ્ન થાય ?

- અ) બ) ક) સ)
- અ) ચિત્ર નં. અ બ) ચિત્ર નં. બ ક) ચિત્ર નં. ક સ) ચિત્ર નં. સ

13. 76 વિદ્યાર્થીઓને પરીક્ષા લખવા માટે પેન્સિલ આપવાની હોય તો એક બોક્સમાં દસ પેન્સિલ વાળા કેટલા બોક્સ ખોલવા પડે ?

- અ) 7 બ) 8 ક) 9 સ) 10

14. નીચેનામાંથી કઈ બે સંખ્યાનો સરવાળો ચાર અંકડાની સંખ્યા આપશે ?

- અ) $246 + 604$ બ) $809 + 162$ ક) $913 + 65$ સ) $673 + 329$

15. તમારા બહેનને 18 ફૂલોની એક એવી છ માળાઓ બનાવી. જો તેના પાસે 14 ફૂલ વધ્યા હોય તો તેની પાસે કુલ કેટલા ફૂલો હોવા જોઇએ ?

- અ) 108 બ) 118 ક) 124 સ) 128

16. $15 \times 6 = 100 - \underline{\hspace{2cm}}$

- અ) 10 બ) 20 ક) 30 સ) 40

17. ચંદ્ર પર તમારું વજન હોય તેનાથી પૃથ્વી પર છ ગણું થઈ જાય છે. જો ચંદ્ર પર તમારું વજન 7 કિલોગ્રામ હોય તો પૃથ્વી પર તમારું વજન કેટલું થાય ?

- અ) 12 બ) 13 ક) 42 સ) 36

18. તમારા જન્મદિવસે તમારા પાસે કુલ 60 ચોકલેટ છે. જો તમારા સાત મિત્રોને તે ચોકલેટ સરખા ભાગે આપો તો તમારા પાસે કેટલી ચોકલેટ બાકી રહે ?

- અ) 7 બ) 6 ક) 5 સ) 4



19. એક ડાન કેરીઓમાંથી તમારે ત્રીજા ભાગની કેરીઓ દેવાની હોય તો તમને કેટલી કેરીઓ મળે ?

- અ) 12 બ) 6 ક) 4 સ) 3

20. એક કલાકના પાંચમા ભાગના સમયમાં તમે ઘરેથી શાળાએ પહોંચો છો. તો તમે કેટલી મિનિટમાં ઘરેથી શાળાએ પહોંચો છો તેમ કહેવાય ?

- અ) 10 બ) 12 ક) 15 સ) 20