

द्वितीय मूल्याङ्कन प्रपत्र 2021-22

विद्यार्थी का नाम :नामांक कक्षा :8 || विषय :गणित || पूर्णांक : 20

- | | | |
|--|---|--|
| 1. सही उत्तर बताओ -
a. $6430 > 4270$
b. $945 < 712$
c. $905 = 907$
d. $9082 > 10912$ () | a. 6709
b. 6797
c. 6789
d. 6799 () | d. 5005 () |
| 2. 'नौ हजार पाँच सौ पाँच' सही संख्या बताओ
a. 9445
b. 9055
c. 9555
d. 9505 () | 9. निम्न में से सबसे छोटी संख्या है -
a. 37819
b. 47819
c. 53019
d. 51999 () | 15. 'BODMAS' में सबसे पहले हल होता है -
a. X
b. -
c. +
d. \div () |
| 3. निम्न में से सबसे बड़ी संख्या है -
a. 7071
b. 7779
c. 7079
d. 7179 () | 10. 1100,1300,1500,1700 का गला सही क्रम है -
a. 2100
b. 800
c. 1905
d. 1900 () | 16. 'BODMAS' में सबसे बाद में हल होता है
a. X
b. -
c. +
d. \div () |
| 4. पाँच हजार पाँच - सही संख्य है -
a. 5005
b. 5055
c. 5550
d. 5505 () | 11. 47 ,53, 67 ,का अवरोही क्रम है -
a. 12,
b. 69
c. 17
d. 29 () | 17. एक मधुमाखी के छः पैर है तो बताओ 9 मधुमखियों के कितने पैर होंगे ?
a. 65
b. 56
c. 54
d. 53 () |
| 5. $(872-972)$ का सही उत्तर है -
a. 100
b. -99
c. -100
d. 99 () | 12. एक विद्यार्थी एक कॉपी 13 रूपए में खरीदता है तो पाँच कॉपी का मूल्य क्या होगा ?
a. 67 रूपए
b. 63 रूपए
c. 65 रूपए
d. 69 रूपए () | 18. $4+6\div 3-2 = \dots\dots\dots$ का हल बताओ
a. 6
b. 2
c. 8
d. 4 () |
| 6. 12 का गुणज है -
a. 37
b. 26
c. 49
d. 60 () | 13. 469 संख्या को भारतीय अंकों में बताओ -
a. ४६९
b. ४२९
c. ४३६
d. ५६३ () | 19. 4523 में 5 का स्थानीय मान है ?
a. 500
b. 50
c. 5000
d. 5 () |
| 7. $(323+50)$ का हल है -
a. 272
b. 282
c. 262
d. 292 () | 14. $5003+502$ का जोड़ है -
a. 5504
b. 5505
c. 5055 | 20. $119\div 17 = \dots\dots\dots$ का हल बताओ
a. 6
b. 5
c. 9
d. 7 () |
| 8. निम्न में से सबसे बड़ी संख्या है - | | |