

تشکیلی قدر پیمائی -1

نشانات: 15

مضمون: علم ریاضی

جماعت: 5

اسمائے گرامی:

سوال نمبر 1- ذیل میں دئے گئے اعداد کے لئے مقامی قیمت کا جدول

$$2 \times 1 = 2$$

تیار کیجیے ..

9806 -1

8649 -2

سوال نمبر 2- اعداد کا موازنہ کرتے ہوئے بڑا، چھوٹا، اور برابر بے کی

$$3 \times 1 = 3$$

علامتوں کو خالی جگہوں میں بھرتی کیجیے ..

3567 _____ 4567 -1

6582 _____ 63855 -2

7384 _____ 7384 -3

سوال نمبر 3- مندرجہ ذیل الفاظ کو اعداد میں لکھئے . $2 \times 1 = 2$

1- پینتالیس ہزار چھ سو اٹھارہ = _____

2- تیرہ ہزار سات سو نو = _____

$$2 \times 1 = 2$$

سوال نمبر 4- جمع کیجئے .

4368+2521 -1

2486+6420-2

$$2 \times 1 = 2$$

سوال نمبر 5- تفریق کیجئے ۔

4528-3214 -1

6123-3586 -2

$$2 \times 2 = 4$$

سوال نمبر 6- حل کیجئے ..

1- جنگل کے محفوظ کردہ درختوں کی تعداد 26759 تھی۔ جنگل اگاؤ مہم کے موقع پر 13842 درخت لگائے گئے ہوں تو جنگل میں درختوں کی تعداد

کیا ہوگی؟

2- انصاری کے پاس 8524 روپیے ہیں۔ 2937 روپے اگر وہ یتیم خانہ کو دیتا ہو تو اس کے پاس کتنی رقم باقی رہے گی؟