

ADI SOYADI:

6.SINIF ONDALIK GÖSTERİM

KONU: ONDALIK İFADEYİ 10,100 VE 1000 İLE ÇARPMA İŞLEMLERİ

AŞAĞIDA VERİLEN ÇARPMA İŞLEMLERİNİN SONUCUNU BULUNUZ.

1-) $1,2 \times 100 =$

2-) $2,5 \times 10 =$

3-) $6,78 \times 1000 =$

4-) $0,47 \times 10 =$

5-) $0,95 \times 100 =$

6-) $0,78 \times 1000 =$

7-) $0,008 \times 100 =$

8-) $0,07 \times 1000 =$

9-) $0,009 \times 1000 =$

10-) $0,4 \times 1000 =$

11-) $1,789 \times 10 =$

12-) $2,4 \times 100 =$

13-) $0,016 \times 100 =$

AŞAĞIDAKİ ÇARPMA İŞLEMLERİNDE VERİLMEYEN ÇARPANI BULUNUZ.(10,100,1000)

1-) $8,451 \times = 84,51$

2-) $2,7 \times = 270$

3-) $3,45 \times = 345$

4-) $0,67 \times = 670$

5-) $0,4 \times = 40$

6-) $4,7 \times = 47$

7-) $6,898 \times = 689,8$

8-) $7,543 \times = 75,43$

9-) $9,645 \times = 9645$

10-) $0,04 \times = 40$

11-) $0,7 \times = 7$

12-) $2,03 \times = 203$

13-) $6,64 \times = 6640$