

ADI SOYADI:

3.SINIF

MATEMATİK KONU ANLATIM ÇALIŞMASI

YAN YANA ÇARPMA İŞLEMLERİ-1

Aşağıdaki çarpma işlemlerini örnekteki gibi yapalım.

$34 \times 8 = 272$

$2 \times 36 =$

$3 \times 23 =$

$4 \times 25 =$

$4 \times 24 =$

$6 \times 18 =$

$5 \times 92 =$

$3 \times 21 =$

$24 \times 2 =$

$3 \times 12 =$

$26 \times 7 =$

$6 \times 14 =$

$37 \times 8 =$

$3 \times 24 =$

$24 \times 19 =$

$23 \times 7 =$

$67 \times 3 =$

$73 \times 2 =$

$67 \times 2 =$

$49 \times 5 =$

$6 \times 23 =$

$6 \times 18 =$

$7 \times 20 =$

$49 \times 8 =$

$3 \times 24 =$

$5 \times 24 =$

$34 \times 7$

ADI SOYADI:

3.SINIF

MATEMATİK KONU ANLATIM ÇALIŞMASI

YAN YANA ÇARPMA İŞLEMLERİ-2

Aşağıdaki çarpma işlemlerini örnekteki gibi yapalım.

$24 \times 12 = 288$

$15 \times 36 =$

$35 \times 20 =$

$31 \times 25 =$

$23 \times 24 =$

$36 \times 8 =$

$45 \times 9 =$

$30 \times 21 =$

$24 \times 20 =$

$36 \times 12 =$

$26 \times 7 =$

$36 \times 14 =$

$67 \times 8 =$

$34 \times 24 =$

$24 \times 9 =$

$23 \times 27 =$

$67 \times 3 =$

$73 \times 20 =$

$67 \times 21 =$

$39 \times 5 =$

$64 \times 23 =$

$67 \times 8 =$

$67 \times 20 =$

$69 \times 8 =$

$35 \times 24 =$

$53 \times 24 =$

$34 \times 27$