

AD :
SOY AD :

NOT:

2. SINIF ÇARPMA İŞLEMİ DEĞERLENDİME ÇALIŞMASI

1. Aşağıdaki ifadeler doğru ise başındaki kutuya " D " harfi, yanlış ise " Y " harfi yazınız. (2 'şer puan) (8p)

2 D Birbirinin tekrarı olan aynı sayıların toplamını kısa yoldan bulma işlemine "çarpma işlemi" denir.

2 Y Çarpma işleminin sembolü " + " artı işaretidir.

2 Y 6×4 işleminin sonucu 15 eder.

2 D $3+3+3+3=12$ toplamının çarpma işlemi ile ifadesi $4 \times 3 = 12$ şeklindedir.

(2'şer puan) (8p)

2. Aşağıdaki toplama işlemlerini çarpma işlemine çevirip sonucunu yazınız.

2 $2+2+2+2 = 4$ tane $2 = 8$ eder. $\longrightarrow 4 \times 2 = 8$

2 $4+4+4+4+4 = 5$ tane $4 = 20$ eder. $\longrightarrow 5 \times 4 = 20$

2 $5+5+5+5+5+5+5 = 7$ tane $5 = 35$ eder. $\longrightarrow 7 \times 5 = 35$

2 $3+3+3+3+3+3+3+3+3 = 9$ tane $3 = 27$ eder. $\longrightarrow 9 \times 3 = 27$

(8p)

3. Okunuşu verilen çarpma işlemlerini yazıp sonucu bulunuz. (2'şer puan)

2 3 tane 4 = 12 eder. $3 \times 4 = 12$ 2 8 tane 2 = 16 eder. $8 \times 2 = 16$

2 6 kere 5 = 30 eder. $6 \times 5 = 30$ 2 7 kere 3 = 21 eder. $7 \times 3 = 21$

Seçil CAN YÜZGÜL
@secil_ogrtmen

4. Aşağıdaki çarpma işlemlerinin sonucunu yazınız. (2' şer puan) (40p)

$3 \times 2 = 6..$

$5 \times 5 = 25..$

$8 \times 1 = 8..$

$0 \times 7 = 0..$

$4 \times 9 = 36..$

$6 \times 3 = 18..$

$2 \times 9 = 18..$

$10 \times 5 = 50..$

$4 \times 4 = 16..$

$0 \times 1 = 0..$

$10 \times 8 = 80..$

$7 \times 3 = 21..$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 2 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 5 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0 \\ \times 9 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 1 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 3 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 4 \\ \hline 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 4 \\ \hline 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 3 \\ \hline 9 \end{array}$$

5. Aşağıdaki problemleri çözünüz. (6 'şar puan) (36 p)

2. 3'ün 5 katının 29 fazlası kaçtır?

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 5 \\ \hline 15 \end{array} \quad \begin{array}{r} 29 \\ + 15 \\ \hline 44 \end{array} \text{ 'dür.}$$

1. 9'un 4 katının 28 eksiği kaçtır?

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 4 \\ \hline 36 \end{array} \quad \begin{array}{r} 36 \\ - 28 \\ \hline 08 \end{array} \text{ 'dir.}$$

3. Banu 6 yaşındadır. Babasının yaşı Banu'nun yaşının 4 katından 18 fazladır. Babası kaç yaşındadır?

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 4 \\ \hline 24 \end{array} \quad \begin{array}{r} 24 \\ + 18 \\ \hline 42 \end{array} \text{ 'dir.}$$

4. Bir otobüsteki 63 yolcunun 56'sı durakta indi. Kalan yolcuların 2 katı kadar yolcu bindi. Otobüsteki yolcuların sayısı kaçtır?

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 56 \\ \hline 07 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ \times 2 \\ \hline 14 \end{array} \quad \begin{array}{r} 14 \\ + 7 \\ \hline 21 \end{array}$$

5. Kumbarama her gün 10 TL para atıyorum. Bir haftada kaç TL para biriktiririm?

$$10 \times 7 = 70 \text{ TL para biriktiririm}$$

6. Sınıfımızda 8 kız öğrenci, kızların 3 katı erkek öğrenci vardır. Sınıf mevcudu kaçtır?

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 3 \\ \hline 24 \end{array} \quad \begin{array}{r} 24 \\ + 8 \\ \hline 32 \end{array} \text{ 'dir.}$$

♡ BAŞARILAR DİLERİM.. ♡

Seçil CAN YÜZGÜL
@secil_ogrtmen