

Çarpmayı Toplamaya Çevirme 1

4×3

.....tane.....
.....kere.....

2×5

.....tane.....
.....kere.....

3×6

.....tane.....
.....kere.....

7×2

.....tane.....
.....kere.....

4×5

.....tane.....
.....kere.....

6×4

.....tane.....
.....kere.....

2×5

.....tane.....
.....kere.....

7×4

.....tane.....
.....kere.....

3×5

.....tane.....
.....kere.....

8×2

.....tane.....
.....kere.....

7×3

.....tane.....
.....kere.....

5×2

.....tane.....
.....kere.....

Çarpmayı Toplamaya Çevirme 2

2×5

.....tane.....
.....kere.....

3×9

.....tane.....
.....kere.....

8×2

.....tane.....
.....kere.....

9×3

.....tane.....
.....kere.....

3×2

.....tane.....
.....kere.....

7×5

.....tane.....
.....kere.....

4×6

.....tane.....
.....kere.....

7×3

.....tane.....
.....kere.....

4×4

.....tane.....
.....kere.....

2×7

.....tane.....
.....kere.....

6×4

.....tane.....
.....kere.....

4×3

.....tane.....
.....kere.....

Çarpmayı Toplamaya Çevirme 3

7×2

.....tane.....
.....kere.....

9×3

.....tane.....
.....kere.....

8×4

.....tane.....
.....kere.....

6×4

.....tane.....
.....kere.....

7×2

.....tane.....
.....kere.....

2×4

.....tane.....
.....kere.....

6×4

.....tane.....
.....kere.....

8×2

.....tane.....
.....kere.....

3×5

.....tane.....
.....kere.....

7×2

.....tane.....
.....kere.....

6×4

.....tane.....
.....kere.....

4×3

.....tane.....
.....kere.....

Çarpmayı Toplamaya Çevirme 4

9×3

.....tane.....
.....kere.....

5×4

.....tane.....
.....kere.....

2×4

.....tane.....
.....kere.....

6×8

.....tane.....
.....kere.....

4×2

.....tane.....
.....kere.....

5×6

.....tane.....
.....kere.....

9×3

.....tane.....
.....kere.....

10×2

.....tane.....
.....kere.....

7×4

.....tane.....
.....kere.....

5×4

.....tane.....
.....kere.....

3×4

.....tane.....
.....kere.....

6×3

.....tane.....
.....kere.....

ÇARPMA İŞLEMİ 1

Fatih KIR

$4 \times 6 =$

$5 \times 2 =$

$7 \times 5 =$

$9 \times 3 =$

$6 \times 3 =$

$9 \times 2 =$

$8 \times 4 =$

$7 \times 2 =$

$4 \times 3 =$

$5 \times 4 =$

$6 \times 2 =$

$8 \times 3 =$

$9 \times 3 =$

$8 \times 4 =$

$8 \times 2 =$

$7 \times 4 =$

$6 \times 5 =$

$4 \times 2 =$

$5 \times 1 =$

$8 \times 4 =$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

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

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

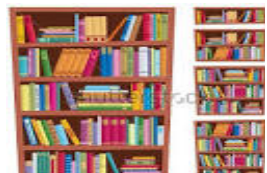
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

Soru: Altı tane kediye 2 şer şişe süt dağıtırsak, toplamda kaç şişe süt dağıtmış oluruz? tane



Cevap:

Soru: Altı tane kediye 2 şer şişe süt dağıtırsak, toplamda kaç şişe süt dağıtmış oluruz? tane



Cevap:

ÇARPMA İŞLEMİ 2

$5 \times 5 =$

$7 \times 4 =$

$5 \times 1 =$

$7 \times 2 =$

$6 \times 5 =$

$8 \times 2 =$

$8 \times 3 =$

$6 \times 2 =$

$9 \times 4 =$

$9 \times 4 =$

$9 \times 3 =$

$2 \times 6 =$

$10 \times 5 =$

$7 \times 4 =$

$4 \times 4 =$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

Soru: Babam evimize metresi 5 liradan 8 metre kumaş almıştır. Babam kumaşa toplam kaç lira vermiştir? tane

Cevap:

ÇARPMA İŞLEMİ 3

$9 \times 7 =$

$8 \times 4 =$

$7 \times 9 =$

$2 \times 8 =$

$9 \times 5 =$

$8 \times 6 =$

$4 \times 6 =$

$7 \times 8 =$

$9 \times 7 =$

$7 \times 3 =$

$5 \times 9 =$

$8 \times 2 =$

$6 \times 5 =$

$4 \times 8 =$

$9 \times 9 =$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

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

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

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

Soru: Ali tanesi 3'er lira dan 8kalem almıştır. Ali kalemler için bakkala kaç lira ödemistiştir? tane

Cevap:

ÇARPMA İŞLEMİ 4

$8 \times 5 =$

$8 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$9 \times 3 =$

$9 \times 4 =$

$6 \times 4 =$

$7 \times 2 =$

$7 \times 4 =$

$9 \times 6 =$

$6 \times 4 =$

$7 \times 5 =$

$8 \times 5 =$

$9 \times 1 =$

$8 \times 4 =$

$8 \times 3 =$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

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

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

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

Soru: Alilerin apartmanı 8 katlıdır. Her katta 4'er daire vardır. Alilerin apartmanında kaç daire vardır? tane

Cevap:

ÇARPMA İŞLEMİ 5

$8 \times 5 =$

$7 \times 4 =$

$8 \times 5 =$

$9 \times 4 =$

$8 \times 3 =$

$8 \times 6 =$

$7 \times 2 =$

$9 \times 4 =$

$5 \times 9 =$

$8 \times 4 =$

$6 \times 6 =$

$7 \times 6 =$

$6 \times 5 =$

$7 \times 2 =$

$9 \times 4 =$

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

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

Soru: Sınıfımızda 10 tane sıra vardır. Her sıra da 3'er öğrenci oturduğuna göre sınıfımızda kaç öğrenci vardır? tane

Cevap:

Sınıfımızda 6 sıra vardır. Her sırada 3 öğrenci oturduğuna göre sınıfımızda kaç öğrenci vardır?

Günde 7 sayfa kitabı okuyan Ali 4 günde kaç sayfa kitabı okur?

Günde 9 saat uyuyan Aysun üç günde toplam kaç saat uymuş olur?

Evimizde 6 raflı kitaplık vardır. Her rafına 4 kitabı koyduğumuza göre kitaplığımızda kaç kitabı vardır?

Ali altı katlı bir apartmanda oturmaktadır. Apartmanın her katında üç daire bulunduğuna göre Alilerin apartmanında kaç daire vardır?

8 sayısının 4 katı kaç eder?

Bir ahırda bulunan dokuz ineğin toplam kaç ayağı vardır?

Kilosu 7 lira olan domateslerden 4 kilo alan Suna Hanım kaç TL öder?