



## KISA YOLDAN ÇARPMA İŞLEMİ

⚙️ Aşağıdaki 5 ile kısa yoldan çarpma işlemlerini örnekteki gibi yapalım.

$$36 \times 5 \rightarrow 36 \times 10 = 360$$

$$360 \div 2 = 180$$

Sayı 10 ile çarpalım.  
Bulduğumuz sayıyı 2'ye bölelim.

$$14 \times 5 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$18 \times 5 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$26 \times 5 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$35 \times 5 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$43 \times 5 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$48 \times 5 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$57 \times 5 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$66 \times 5 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$72 \times 5 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$89 \times 5 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$98 \times 5 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$68 \times 5 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$



## KISA YOLDAN ÇARPMA İŞLEMİ

⚙️ Aşağıdaki 50 ile kısa yoldan çarpma işlemlerini örnekteki gibi yapalım.

$$48 \times 50 \rightarrow 48 \times 100 = 4800$$

$$4800 \div 2 = 2400$$

Sayı 100 ile çarpalım.  
Bulduğumuz sayıyı 2'ye bölelim.

$$16 \times 50 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$12 \times 50 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$24 \times 50 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$37 \times 50 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$45 \times 50 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$52 \times 50 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$64 \times 50 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$73 \times 50 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$88 \times 50 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$43 \times 50 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$96 \times 50 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$74 \times 50 \rightarrow \dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$