

10 VE 100 İLE KISA YOLDAN ÇARPMA İŞLEMLERİ

10 İle Kısa Yoldan Çarpma

10 ile kısa yoldan çarpmak için ilk olarak 1 ile verilen sayıyı çarpıyoruz.

$$5 \times 10 = ? \quad 5 \times 10 = 5$$

Sonra 10'un sıfırını çarpım sonucunun sağına koyuyoruz.

$$5 \times 10 = 50$$

10 ile kısa yoldan çarpma işlemlerini yapalım.

$$9 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$7 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$6 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$42 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$18 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$75 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$20 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$30 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$78 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$83 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$92 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$54 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$8 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$27 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$13 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$35 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$33 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$57 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$3 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$76 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$85 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$96 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$82 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$43 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$18 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$15 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$29 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$37 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$49 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$99 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$72 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$87 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$98 \times 10 = \dots\dots\dots$$

100 İle Kısa Yoldan Çarpma İşlemleri

100 ile kısa yoldan çarpmak için ilk olarak 1 ile verilen sayıyı çarpıyoruz.

$8 \times 100 = ?$

$8 \times 100 = 8$

Sonra 100'ün sıfırlarını çarpım sonucunun sağına koyuyoruz.

$8 \times 100 = 800$

100 ile kısa yoldan çarpma işlemlerini yapalım.

$9 \times 100 = \dots\dots\dots$

$7 \times 100 = \dots\dots\dots$

$6 \times 100 = \dots\dots\dots$

$42 \times 100 = \dots\dots\dots$

$18 \times 100 = \dots\dots\dots$

$75 \times 100 = \dots\dots\dots$

$20 \times 100 = \dots\dots\dots$

$30 \times 100 = \dots\dots\dots$

$78 \times 100 = \dots\dots\dots$

$92 \times 100 = \dots\dots\dots$

$75 \times 100 = \dots\dots\dots$

$63 \times 100 = \dots\dots\dots$

$35 \times 100 = \dots\dots\dots$

$40 \times 100 = \dots\dots\dots$

$23 \times 100 = \dots\dots\dots$

$30 \times 100 = \dots\dots\dots$

$70 \times 100 = \dots\dots\dots$

$98 \times 100 = \dots\dots\dots$

$91 \times 100 = \dots\dots\dots$

$72 \times 100 = \dots\dots\dots$

$68 \times 100 = \dots\dots\dots$

$74 \times 100 = \dots\dots\dots$

$97 \times 100 = \dots\dots\dots$

$81 \times 100 = \dots\dots\dots$

$42 \times 10 = \dots\dots\dots$

$50 \times 100 = \dots\dots\dots$

$29 \times 100 = \dots\dots\dots$

