

İŞLEM BULMACA

Verilen sayıyı bölme , çarpma , çıkarma veya toplama işlemlerini dilediğiniz kadar kullanarak elde etmeye çalışınız.

NOT : Bir rakam yalnız bir defa kullanılacak.

1.

SAYI : 25	RAKAMLAR	5	2	3	4	+	-	X	:

2.

SAYI : 99	RAKAMLAR	9	5	2	9	+	-	X	:

3.

SAYI : 57	RAKAMLAR	5	8	7	6	+	-	X	:

4.

SAYI : 48	RAKAMLAR	5	7	9	4	+	-	X	:

5.

SAYI : 75	RAKAMLAR	3	9	8	6	+	-	X	:

6.

SAYI : 47	RAKAMLAR	6	8	9	5	+	-	X	:

7.

SAYI : 39	RAKAMLAR	3	9	4	6	+	-	X	:

8.

SAYI : 33	RAKAMLAR	5	5	4	8	+	-	X	:

9.

SAYI : 75	RAKAMLAR	2	9	5	8	+	-	X	:

10.

SAYI : 40	RAKAMLAR	4	6	8	2	+	-	X	:

CEVAP ANAHTARI

1.

SAYI : 25	RAKAMLAR	5	2	3	4	+	-	X	:
$5 \times 4 = 20$ $2 + 3 = 5$ $20 + 5 = 25$									

2.

SAYI : 99	RAKAMLAR	9	5	2	9	+	-	X	:
$5 \times 2 = 10$ $10 \times 9 = 90$ $90 + 90 = 99$									

3.

SAYI : 57	RAKAMLAR	5	8	7	6	+	-	X	:
$8 \times 7 = 56$ $6 - 5 = 1$ $56 + 1 = 57$									

4.

SAYI : 48	RAKAMLAR	5	7	9	4	+	-	X	:
$5 \times 9 = 45$ $7 - 4 = 3$ $45 + 3 = 48$									

5.

SAYI : 75	RAKAMLAR	3	9	8	6	+	-	X	:
$8 \times 9 = 72$ $72 + 3 = 75$									

6.

SAYI : 47	RAKAMLAR	6	8	9	5	+	-	X	:
$5 \times 9 = 45$ $45 + 8 = 53$ $53 - 6 = 47$									

7.

SAYI : 39	RAKAMLAR	3	9	4	6	+	-	X	:
$4 + 6 = 10$ $10 \times 3 = 30$ $30 + 9 = 39$									

8.

SAYI : 33	RAKAMLAR	5	5	4	8	+	-	X	:
$4 \times 8 = 32$ $5 : 5 = 1$ $32 + 1 = 33$									

9.

SAYI : 75	RAKAMLAR	2	9	5	8	+	-	X	:
$8 \times 9 = 72$ $5 - 2 = 3$ $72 + 3 = 75$									

10.

SAYI : 40	RAKAMLAR	4	6	8	2	+	-	X	:
$6 \times 4 = 24$ $2 \times 8 = 16$ $16 + 24 = 40$									

