

EŞİTLİKLER

Aşağıdaki işlemlerde eşitliğin sağlanabilmesi için uygun sayıyı veya işaretini koyunuz.

$$28 - \dots = 4 \times 5$$

$$6 \square 5 = 44 - 14$$

$$30 \div 5 = 18 - \dots$$

$$54 + 6 = 6 \square 10$$

$$45 + 23 = 59 + \dots$$

$$45 + 5 = 85 \square 35$$

$$8 \times 3 = 19 + \dots$$

$$38 - 18 = 5 \square 4$$

$$48 - 39 = 27 \div \dots$$

$$1 \times 6 = 18 \square 3$$

$$50 \div \dots = 5 \times 2$$

$$67 - 43 = 18 \square 6$$

$$69 + 12 = 90 - \dots$$

$$90 - 50 = 8 \square 5$$

$$45 \div \dots = 5 - 2$$

$$80 - 44 = 12 \square 3$$

$$67 + 13 = 90 - \dots$$

$$70 - 50 = 6 \square 5$$

İşlemleri yapıp cevapları yanlarına yazınız. Sonuçları eşit olanları eşleştiriniz.

8×4

5×2

$46 - 19$

$19 + 17$

$29 + 17$

9×3

$100 \div 10$

$81 - 35$

9×4

$75 - 43$

Aşağıdaki işlem ikililerinden hangilerinin arasına eşittir işareti (=) veya eşit değildir (\neq) koyulmalıdır? (İşlemleri yaparak bulunuz)

$90 \div 10 \quad \boxed{}$

$46 - 36$

$75 - 30 \quad \boxed{}$

$25 + 5$

$9 \times 4 \quad \boxed{}$

$45 - 10$

$45 \div 5 \quad \boxed{}$

3×3

$25 + 25 \quad \boxed{}$

5×10

$7 \times 4 \quad \boxed{}$

$50 - 32$

$12 \div 3 \quad \boxed{}$

$15 - 10$

$6 \times 10 \quad \boxed{}$

$51 + 11$

$5 \times 8 \quad \boxed{}$

$35 + 15$

$93 - 85 \quad \boxed{}$

$16 \div 2$

$9 \times 5 \quad \boxed{}$

$13 + 32$

$100 + 500 \quad \boxed{}$

7×100

$70 - 22 \quad \boxed{}$

$14 + 50$

$720 - 40 \quad \boxed{}$

$840 - 160$

$20 - 4 \quad \boxed{}$

$45 \div 3$

$520 \div 8 \quad \boxed{}$

13×5

MADDEYİ NİTELEYEN ÖZELLİKLER

Aşağıda verilen maddelerin altındaki noktalı yerlere, “**suda yüzər/ suda batar**”, “**suyu çeker. / Suyu çekmez.**” **Mıknatıs tarafından çekilir./ Mıknatıs tarafından çekilmez.** İfadelerinden uygun olanları yazarak maddeyi niteleyen özelliklerini belirtiniz.

			
.....
			
.....
			
.....
			
.....

TERİM ANLAMLI SÖZCÜKLER

dikdörtgen	dünya	dere	bağlaç	sözcük
sıfat	güneş	çözelti	karışım	hücre
fiil	enerji	sol anahtarları	erime	gaz
çarşı	gülle	korner	smaç	vadi
voleybol	beşgen	yüklem	solfej	diyez
dağ	meridyen	bemol	cümle	ırmak
arti	körfez	penaltı	zamir	çözelti
yamuk	vadi	tac	gezegen	mineral