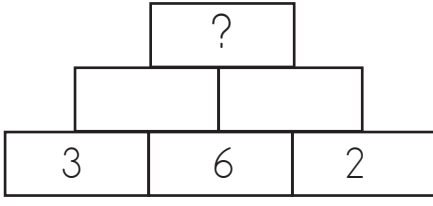


1.



Yan yana olan her iki kutudaki sayılar çarpılıp bir üstteki kutuya yazılacaktır. Buna göre "?" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A. 216 B. 236 C. 242




2.

×	9	8
7	A	B
6	C	D

Yanda verilen çarpma işlemi tablosunda "(A+B)-(C+D)" işleminin sonucu kaçtır?

- A. 13 B. 17 C. 25

3.

-  4'ün 5 katının 7 eksiğim.
 9'un 6 katının 15 fazlasıyım.
 8'in 8 katının 11 fazlasıyım.

Yukarıdaki semboller hangi sayıları ifade eder.



- A. 27 39 53
 B. 75 69 13
 C. 13 69 75

4.

	4 ●
×	13
126	
4 ■	
▲46	

Yandaki çarpma işlemine göre ●+■+▲ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 14 B. 9 C. 11

5.

13	→	○
×	8	×
		7
○		?









Yukarıdaki çarpma işlemlerinde soru işareti yerine hangi sayı gelmelidir?

- A. 728 B. 654 C. 542

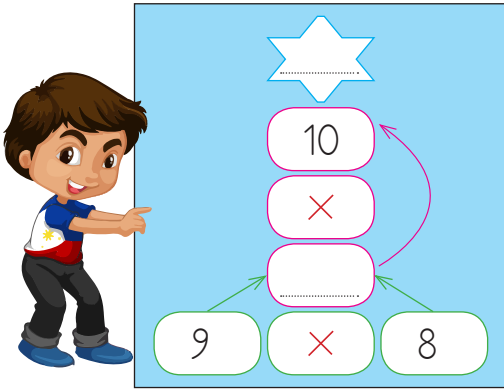
6.

 = 34  = 26  = 15

Yukarıdaki semboller sayılarla ifade edilmiştir. Buna göre hangi iki sembole karşılık gelen sayıların çarpımı 510 eder?

- A.  
 B.  
 C.  

7.



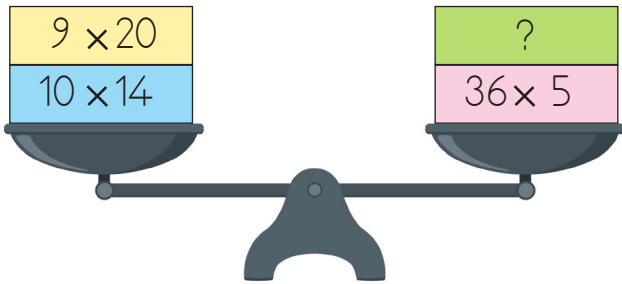
Yukarıdaki bağlantılı çarpma işlemine göre yıldız yerine kaç yazılmalıdır?

- A. 720 B. 630 C. 27

8. Ahmet, kumbarasından çıkan 74 TL'nin, bir kısmı ile 8 tane kek almıştır. Keklerin her biri 4 lira olduğuna göre Ahmet'in kumbarasında ne kadar kalmıştır?

- A. 116 B. 74 C. 42

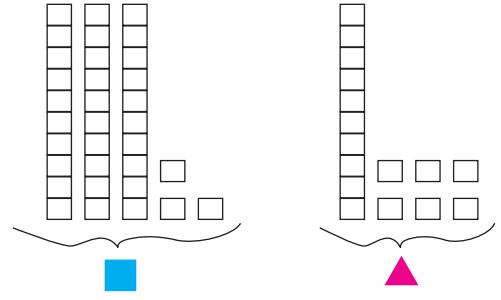
9.



Yukarıdaki terazinin dengede olabilmesi için "?" yerine hangi işlem gelmelidir?

- A. 20×5 B. 28×5 C. 24×5

10.



Onluk taban bloklarıyla modellenen sayılar sembollerle eşleştirilmiştir. Buna göre $\blacksquare \times \blacktriangle$ işleminin sonucu kaçtır?

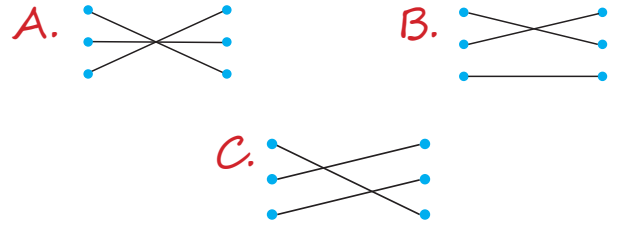
- A. 528 B. 486 C. 442

sonerhoca.net

11.

127×5	•	•	798
42×19	•	•	635
16×25	•	•	400

Yukarıdaki çarpma işlemleri, sonuçlarıyla eşleştirildiğinde şeklin görüntüsü hangisi gibi olur?



12. A, B birer doğal sayı olmak üzere;
 $5 < A < 15$
 $9 < B < 18$
 ise $A \times B$ işleminin sonucu en fazla kaç olabilir?

- A. 324 B. 270 C. 238