

1. Aşağıdaki ifadelerden doğru olanların başına “D”, yanlış olanların başına “Y” yazınız.

- (D) a. İki pozitif tam sayının çarpımı yine pozitif bir tam sayıdır.
 (Y) b. İki negatif tam sayının çarpımı yine negatif bir tam sayıdır.
 (D) c. Zıt işaretli iki tam sayının çarpımı negatif bir tam sayıdır.
 (D) ç. Bir sayıyı -1 ile çarparsanız o sayının işareti değişir.
 (Y) d. Bir sayıyı -1 'e bölerseniz o sayının işareti değişmez.

2. Aşağıdaki çarpma işlemlerinin sonuçlarını bulunuz.

www.ogretmenler.com

a. $5 \cdot 12 = 60$

b. $6 \cdot 17 = 102$

c. $(-3) \cdot 13 = -39$

ç. $(-5) \cdot 11 = -55$

d. $4 \cdot (-23) = -92$

e. $8 \cdot (-14) = -112$

f. $(-7) \cdot (-20) = 140$

g. $(-4) \cdot (-14) = 56$

ğ. $(-1) \cdot (-13) = 13$

h. $7 \cdot (-1) = -7$

3. $(-3) \cdot (-21)$ işleminin sonucu kaçtır?

A. -63

(D) B. 63

C. -24

D. 24

4. Aşağıdaki çarpma işlemlerinin hangisinin sonucu -24 'tür?

A. $6 \cdot 4$

B. $(-6) \cdot (-4)$

(D) C. $3 \cdot (-8)$

D. $(-3) \cdot (-8)$