

1. x sayısı y sayısı ile ters orantılıdır.
x = 4 iken y = 6 olduğuna göre, x = 3 iken y kaç olur?
A) 3 B) 4 C) 8 D) 12 E) 15

2. (a - 1) sayısı b sayısı ile ters orantılıdır.
a = 11 iken b = 3 olduğuna göre, a = 7 iken b kaç olur?
A) 4 B) 5 C) 6 D) 7 E) 8

3. (x + 2) sayısı (y - 3) sayısı ile ters orantılıdır.
x = 2 iken y = 12 olduğuna göre, x = 4 iken y kaç olur?
A) 6 B) 7 C) 8 D) 9 E) 10

4. ₺ 70 para 6 ve 8 yaşlarındaki iki kardeşe yaşları ile ters orantılı olarak paylaştırılırsa, küçük kardeş kaç ₺ alır?
A) 30 B) 32 C) 35 D) 36 E) 40

5. Aynı nitelikteki 4 işçinin 5 günde bitirdiği bir işi 2 işçi kaç günde bitirebilir?
A) 6 B) 7 C) 8 D) 9 E) 10

6. 6 kişiye 4 gün yeten su, 2 kişiye kaç gün yeter?
A) 12 B) 14 C) 15 D) 16 E) 18

www.supersoru.com

Cevaplar :

1)C, 2)B, 3)D, 4)E, 5)E, 6)A,