

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](http://www.supersoru.com)

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