

NEREDE OTURUYOR? (KOLAY SEVİYE)

Öğretmen
Masası

TAHTA

Kapı

Dolaplar

Kitaplık

Panolar

12 kişilik bir sınıfta Şükriye kapı tarafında son sırada, Zeynep orta tarafta sondan üçüncü sırada, Emir pencere tarafında sondan ikinci sırada, Betül pencere tarafında ilk sırada, Tarık kapı tarafında sondan ikinci sırada, Eymen kapı tarafında sondan üçüncü sırada, Kerem pencere tarafında son sırada, Kayra orta tarafta dördüncü sırada, Deniz orta tarafta üçüncü sırada, Sukeyna pencere tarafında sondan üçüncü sırada, Ayşenaz kapı tarafında birinci sırada oturmaktadır. Bu bilgileri kullanarak Zümra'nın hangi sırada oturduğunu işaretleyiniz.

GİZLİ KUTULAR (SONUCU 10)

3 + 4	5 + 6	9 - 2	16 - 7	7 + 6	15 - 4	2 + 5
15 - 2	19 - 6	17 - 6	18 - 5	3 + 9	15 - 8	7 + 3
15 - 7	19 - 7	19 - 9	12 - 4	2 + 9	5 + 8	8 + 5
14 - 8	17 - 4	13 - 5	1 + 8	16 - 6	12 - 2	2 + 8
18 - 5	6 + 4	12 - 4	18 - 8	3 + 8	8 + 3	3 + 6
20 - 6	2 + 6	15 - 2	7 + 6	4 + 7	6 + 3	3 + 4

Bu işlem kutularının arasında sonucu 10 olan 7 kutu gizlenmiştir. Bu kutuları 4 dakika içinde bulabilir misin?

PROBLEM ÇÖZELİM



1) Bir evde 5 tane kafes vardır. Her bir kafeste de 2 tane kuş vardır. Buna göre bu evde kaç tane kuş vardır?

2) Mete'nin oturduğu apartmanda toplam 28 daire bulunmaktadır. Bu apartmanın her katında 4 daire bulunduğuna göre apartman kaç katlıdır?

3) Ayşenaz 43 yaşındadır. Zeynep, Ayşenaz'dan 20 yaş küçüktür. Buna göre Zeynep 1 yıl sonra kaç yaşında olur?

4) Betül 5 yaşındadır. Şükriye'nin yaşı, Betül'ün yaşının 2 katıdır. Buna göre Şükriye 15 yıl sonra kaç yaşında olur?

5) Bir sınıfta 46 öğrenci vardır. Bu sınıfta 25 erkek öğrenci olduğuna göre kaç kız öğrenci vardır?

6) Bir evde 5 tane kafes vardır. Her bir kafeste de 2 tane kuş vardır. Bu evden 1 kuş giderse kaç kuş kalır?

7) Ayşenaz'ın yaşının çeyreği 3 olduğuna göre Ayşenaz kaç yaşındadır?

8) Sukeyna'nın 69 lirası vardı. Sukeyna parasının bir miktarına kalemtraş almıştır. Sukeyna'nın 23 lirası kaldığına göre Sukeyna kalemtraş için kaç lira harcamıştır?
