Ali Bey işi için Ankara’ya gitmektedir. Ali Bey ilk iki saat 60 km/h hızla gitmiştir. Daha sonra hızını 30 km/h hızlandırmış, iki saat gitmiştir. Ancak Ankara’ya gittiğinde kendisine para cezası gelmiştir. Gerekçesi ise ilk hızı hız sınırının 10 km/h üstünde olmasıdır. **Buna göre eğer yol boyunca ceza gelmeyecek şekilde en üst hızda gitseydi kaç saate varırdı?**

1. **3**
2. **5**
3. **6**
4. **7**

Bir ilde 978 tane ev, her evde 50 daire, 885 tane ofis, her ofiste 45 daire, 25 tane resmi daire, her dairede 15 daire, 668 tane dükkan ve her dükkanda 2 daire bulunmaktadır.

**Buna göre bir şehirde toplam kaç daire vardır?**

1. **90.400**
2. **90.459**
3. **90.436**
4. **90.446**

*A+B=C*

*A+C=D*

*D= 40*

*A= 20*

*C+D=?*

Ali yukarıdaki bulmacayı doğru çözmüştür.

**Buna göre sonucun 25 katını alarak çözerse sonuç ne kadar artar?**

1. **4.000**
2. **40**
3. **1.000**
4. **100**

Bir iş yerinde tahta bir çubuk 8 parçaya 72 saniyede ayrılıyor.

**Eğer bu iş yeri bu çubuğu 12 parçaya ayırsaydı işi kaç saniye sürerdi?**

1. **110**
2. **120**
3. **109**
4. **108**

Mehmet’in babasının iş yerinde 20 kilogram portakal bulunmaktadır. Her portakal 100 gramdır ve her portakalda 47 kalori bulunmaktadır.

**Buna göre bu portakallarda toplam kaç kalori bulunmaktadır? (1 kilogram portakal=4 tane)**

1. **375.000**
2. **376.000**
3. **377.000**
4. **376.500**

6, 7, 8 ve 9. soruları grafiğe göre yanıtlayınız.

Hangi market daha fazla ürüne sahiptir?

1. **A**
2. **B**
3. **C**
4. **D**

Her markete her üründen 500 tane geldiğini düşünürsek hangi market diğer marketlere göre daha iyi iş yapmaktadır?

1. **A**
2. **B**
3. **C**
4. **D**

Her markete her üründen 500 tane geldiğini düşünürsek hangi market orada yaşayanlara göre daha az tercih edilir?

1. **A**
2. **B**
3. **C**
4. **D**

Hangi market daha fakirdir?

1. **A**
2. **B**
3. **C**
4. **D**

21+66+89+55+103=2a

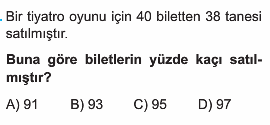
4a=d

20d=c

c=?

C sayısı hangisidir?

1. **13.360**
2. **13.370**
3. **14.360**
4. **15.000**

****

2016 yılındaki gün sayısının 50 katının 1888 fazlasının yarısının 1986 katının eşiti olan sayı aşağıdaki sayılardan hangisidir?

1. **20.046.684**
2. **20.046.685**
3. **20.046.784**
4. **45.011.002**

3048 yılındaki gün sayısının 69 katının 88 fazlasının yarısının 59 katının 19999 fazlası hangi sayının eşitidir?

1. **557.996**
2. **445.554**
3. **767.588‬**
4. **767.589**

+

Yukarıdaki toplama işleminin sonucu kaçtır?

