1)

**Yukarıdaki işlemin sonucu kaçtır?**

2)

**Yukarıda verilen rasyonel işlemin sonucunu bulunuz.**

3) **Aşağıdaki soruları cevaplayınız.**

a)

b) Murat’ın yaşının eksiği ya eşittir. Murat kaç yaşındadır?

c) İki karenin birer kenarının uzunlukları farkı dir. Bu karelerin çevrelerinin uzunlukları toplamı old. göre herbbirinin bir kenar kenar uzunluğu kaç santimetredir?

4) **Sümeyye’nin boyunun, kardeşi Aysel’in boyuna oranı tir. Sümeyye’nin boyu old. göre Aysel’in boyu kaç santimetredir?**

5)**Aşağıdaki soruları cevaplayınız.**

a) ve sayıları sırasıyla ve ile orantılıdır. ise kaçtır?

b)ve ters orantılı çokluklardır. iken ise iken kaça eşittir?

6) **Aşağıdaki soruları cevaplayınız.**

a) ve

old. göre oranı kaçtır?

b) Bir bahçenin çevre duvarını işçi günde bitirmeyi planlıyor. Bu işçilerin arasına aynı iş gücüne sahip kaç işçi daha katılırsa bu iş gün önce biter?

A) 16 B) 12 C) 8 D) 4

7) **Aşağıdaki soruları cevaplayınız.**

a) Bilim Ortaokulun’da öğrenci vardır. Bu öğrencilerin ı erkek old. göre kaç erkek öğrenci vardır?

b) Aylık geliri TL olan Elif Hanım, yılın bir ayında gelirinin ini kira , ini gıda, geriye kalan parasını da POLİS YARDIMLAŞMA VAKFI’na harcamaktadır. Elif Hanım’ın vakıfa harcadığı paranın kaç Türk lirası olduğunu bulunuz.

A) 1020 B)1050 C) 1080 D) 1100

c) Bir bakkal sabah ekmak sattı. Öğleden sonra ise sabah sattığı ekmeklerin ı kadar ekmek sattı. Bu bakkalın o gün kaç ekmek sattığını bulunuz.

d) ye alınan bir bilgisayar ye satılmıştır. Bu bilgisayar yüzde kaçlık zararla satılmıştır?

A) 35 B) 37 C) 40 D) 45

BAŞARILAR DİLERİM