

1) Rüzgar 24 tane elmanın çeyreğini yerse geriye kaç tane elma kalır?

2) Yusuf 32 bilyenin çeyreğini arkadaşına yarısını da kardeşine verdi. Yusuf toplam kaç bilye verdi?

3) Çeyreği 7 olan sayının tamamı hangi sayıya yuvarlanır?

4) Ela 18 kitabın yarısını, Hira 36 kitabın çeyreğini sınıf kitaplığına bağışladı. İki arkadaş sınıfa toplam kaç kitap kazandırdı?

5) Buğlem'in yaşının yarısı 6'dır. Buğlem 14 yıl sonra kaç yaşında olur?

6) 20 metre kumaşın yarısıyla elbise, çeyreğiyle pantolon dikildi. Kaç metre kumaş kullanılmıştır?

7) 8 çeyrek simit ile 6 yarım simit kaç bütün simit eder?

8) Bir düzine kalemin çeyreği ile bir deste kalemin yarısının çarpımı kaçtır?

9) Yarım kilogramı 4 ₺ olan portakalın, 5 kilogramı kaç liradır?

10) Babamın yaşının çeyreği 9'dur. Ben babamdan 27 yaş küçük olduğuma göre benim yaşım kaçtır?

11) Sınıfımızdaki öğrencilerin sayısının yarısı 14'tür. Sınıfımızda 13 kız öğrenci olduğuna göre sınıfımızda kaç erkek öğrenci vardır?

12) Evimizde bulunan 30 kitabın yarısının 6 fazlasını okudum. Okumadığım kaç kitap kalmıştır?

13) Bir pastacı 4 tane yaş pastayı çeyrek dilimlere ayırarak servis etmiştir. 1 dilim pasta 5 lira olduğuna göre; Pastacı kaç lira kazanmıştır?

14) Mutfaktaki meyve tabağında 12 yarım, 28 çeyrek, 4 tane de bütün armut vardır. Tabakta kaç bütün armut vardır?

15) Serhat'ın kitabındaki çözdüğü soruların çeyreği 8, Mücahid'in ise 9 tanedir. Buna göre iki arkadaşın çözdüğü soru sayısı toplam kaçtır?