

3.Sınıf Bölme İşlemi Problemleri

- 1.** Balık tutmaya giden 5 arkadaş akşamda doğru tuttukları 475 balığı eşit olarak paylaştılar.
Her birine kaç balık düğmürdür?

A) 75 B) 85 C) 95

- 2.** Mehmet Amca, 27 litre süte 810 lira ödedi. Sütün 1 litresi kaç liradır?

A) 20 B) 30 C) 300

- 3.** Arkadaşım ben, Ramazan Bayramı'nda şeker toplamaya çıktıktı. Arkadaşımın torbasında 64, benim torbanda 96 şeker vardı. Şekerlerimi karıştırındı sonra eşit olarak paylaştık. Her birimizin kaçar şekeri oldu?

A) 80 B) 85 C) 75

- 4.** Sokağımızdaki parkın çevresinin uzunluğu 995 metredir. Bahçemize beşer metre aralıklarıla elma fidanı dikmek istiyoruz. Kaç fidana ihtiyacımız vardır?

A) 199 B) 189 C) 190

- 5.** Selda 192 sayfalık kitabın 48 sayfasını okudu. Kalan sayfaları 8 günde bitirebilmesi için günde yaklaşık kaç sayfa okumalıdır?

A) 20 B) 18 C) 15

- 6.** Bir market 840 kg patates bir haftada sattı. Bu market günde ortalama kaç kg patates satmıştır?

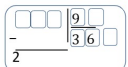
A) 12 B) 110 C) 120

- 7.** Annemin 980 lirası vardı. 520 lirasıyla bakkal alışverişini yaptı. 100 lirasını ağabeyime verdi. 150 liraya kontör aldı. Kalan parasını ise bir haftada eşit miktarda harcamak için ayırdı. Annem her gün kaç lira harcayabilir?

A) 30 B) 15 C) 44

- 8.** Bir çiçekçi, her vazoya 12 tane gül koymaktadır. Çiçekçi, 222 gülü vazolara koyduğunda elinde kaç gülü artar?

A) 0 B) 2 C) 6



- 9.** Yukarıdaki bölme işleminde bölünen kaçtır?

A) 336 B) 334 C) 326

- 10.** Çevre uzunluğunun 8 katı 640 metre olan bir bahçenin çevre uzunluğu kaç metredir?

A) 80 B) 70 C) 60

CEVAP ANAHTARI

1. C	2. B	3. A	4. A
5. B	6. C	7. A	8. C
9. C	10. A		