

3.Sınıf Bölme İşlemi Problemleri

1. 1. Balık tutmaya giden 5 arkadaş akşama doğru tuttıkları 475 balığı eşit olarak paylaştılar. Her birine kaç balık düşmüştür?
A) 75 B) 85 C) 95
 2. 2. Mehmet Amca, 27 litre süte 810 lira ödedi. Sütün 1 litresi kaç liradır?
A) 20 B) 30 C) 300
 3. 3. Arkadaşımla ben, Ramazan Bayramı'nda şeker toplamaya çıktık. Arkadaşımla torbasında 64, benim torbamda 96 şeker vardı. Şekerlerimizi karıştırdık sonra eşit olarak paylaştık. Her birimizin kaç şeker oldu?
A) 80 B) 85 C) 75
 4. 4. Sokamızdaki parkın çevresinin uzunluğu 995 metredir. Bahçemize beşer metre aralıklarla elma fidanı dikmek istiyoruz. Kaç fidana ihtiyacımız vardır?
A) 199 B) 189 C) 190
 5. 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. 6. Bir market 840 kg patatesi bir haftada sattı. Bu market günde ortalama kaç kg patates satmıştır?
A) 12 B) 110 C) 120
 7. 7. Annemin 980 lirası vardı. 520 lirasıyla bakkal alışverişi 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. 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. 9. Yukarıdaki bölme işleminde bölünen kaçtır?
A) 336 B) 334 C) 326
 10. 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		