

## 2.Sınıf

## Çarpma İşlemi Gerektiren Problemler-2

- 1) Bir hayvanat bahçesinde 9 tane aslan vardır.



Hayvanat bahçesindeki aslanların ayak sayıları kaçtır?

- A) 18      B) 27      C) 36

- 2) Çiftçi Hasan amca topladığı bütün ayvaları 4 kasaya eşit sayıda ve 7'şer tane koymuştur.



Buna göre Çiftçi Ahmet amca kaç tane ayva toplamıştır?

- A) 11      B) 21      C) 28

- 3) Kerem hafta içi her gün 5, hafta sonu her gün 10 sayfa kitap okumaktadır.



Yukarıda verilenlere göre Kerem bir haftada kaç sayfa kitap okumaktadır?

- A) 35      B) 45      C) 50

- 4) Bir kümeste 7 tane tavuk ve 2 tane horoz vardır.



Buna göre kümesteki hayvanların ayak sayısı kaçtır?

- A) 14      B) 16      C) 18

- 5)



Bir elmanın içinde 5 tane çekirdek bulunduğuna göre 6 elmanın içinde kaç tane çekirdek bulunur?

- A) 30      B) 25      C) 20

- 6)



Bir ahtapotun 8 ayağı olduğuna göre 3 ahtapotun kaç ayağı vardır?

- A) 21      B) 24      C) 27

- 7) Bir asker her gün 4 saat nöbet tutmaktadır.



Buna göre bu asker 10 günde kaç saat nöbet tutmaktadır?

- A) 14      B) 28      C) 40

- 8) Bir kümeste 5 tavuk ve 3 tavşan bulunmaktadır.



Küresteki hayvanların ayak sayısı kaçtır?

- A) 15      B) 22      C) 27

- 9) Kayra otomobili ile her gün 3 saat yolculuk yapmaktadır.



Kayra 9 günde kaç saat yolculuk yapmaktadır?

- A) 27      B) 36      C) 45

- 10) Her biri 6 dilim olan 4 pizzada kaç dilim vardır?



- A) 18      B) 24      C) 30

- 11) Bir trenin 8 tane vagonu vardır ve her vagonunda 4 tane yolcu bulunmaktadır.



Verilen bilgiye göre trende kaç yolcu bulunmaktadır?

- A) 24      B) 32      C) 40

12)



Her gün babasından 5 lira alan Eymen, bir haftada kaç lira harçlık almaktadır?

- A) 25      B) 30      C) 35

- 13) Eliflerin apartmanı 10 katlıdır ve her katında 5 daire bulunmaktadır.



Buna göre Eliflerin apartmanında kaç daire bulunmaktadır?

- A) 50      B) 25      C) 15

## Cevap Anahtarı

1-C 2-C 3-B 4-C 5-A 6-B 7-C 8-B 9-A 10-B 11-B 12-C 13-A