

## Çarpma İşlemi Problemleri

1) Her gün 4 sayfa test çözen Yavuz bir haftada kaç sayfa test çözer?

- A) 11      B) 28      C) 26

2) 8 deste kalemin 56 tanesi satılmış. Geriye kaç tane kalem kalmıştır?

- A) 24      B) 34      C) 80

3) Kübra 8 yaşındadır. Annesinin yaşı ise Kübra'nın yaşının 4 katının 6 fazlasıdır. Buna göre annesi kaç yaşındadır?

- A) 32      B) 37      C) 38

4) Poşetteki cevizlerden 6 çocuk üçer tane yemiştir. Poşette 17 ceviz kalmış. Yenmeden önpoşette kaç tane ceviz vardı?

- A) 18      B) 33      C) 35

5) Annemin 90 lirası vardı. Bana ve 3 kuzenime 5'er lira verdi. Annemin kaç lirası kalmıştır ?

- A) 70      B) 75      C) 65

6) Kümesteki 5 tavuk ve 4 hindinin toplam ayak ve göz sayısı kaçtır?

- A) 35      B) 36      C) 32

7) Her gün kitabından 3 sayfa okuyan Gaye, 8 gün sonunda 42 sayfa olan kitabından okunmamış kaç sayfa kalmıştır?

- A) 18      B) 24      C) 19

8)

$$A \times B = 18$$

Yukarıdaki çarpma işleminde A ve B yerine gelebilecek bir basamaklı sayıların toplamı kaçtır ?

- A) 19      B) 20      C) 22

9) 15 tane kitabın 9 tanesi satılmış. Satılan kitapların tanesi 4 lira olduğuna göre toplam kaç lira elde edilmiştir ?

- A) 24      B) 27      C) 36

10) Arda'nın 30 tane bilyesi vardı. 3 arkadaşına beşer tane bilye verdi. Arda'nın kaç tane bilyesi kalmıştır ?

- A) 17      B) 14      C) 15