

ÇARPMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ

1. Her gün bir önceki gün kazandığının 3 katını kazanan bir satıcı ilk gün 110 TL kazandığına göre 3 gün sonunda kaç TL para kazanır?
2. Okulumuzda 42 sınıf, her sınıfta 20 sıra ve her sırada da 3 öğrenci oturduğuna göre okulumuz mevcudu kaç kişidir?
3. Üç basamaklı en küçük çift sayı ile iki basamaklı en büyük tek sayının çarpımı kaçtır?
4. Çarpımları 81 olan iki sayının toplamları en fazla kaç olabilir?
5. $(15 \times ?) + (8 \times 22) = 192$ işleminde ? işareti yerine hangi sayı yazılmalıdır?
6. Dayım 28 yaşındadır. 4 yıl önce dayımın yaşı benim yaşımın 3 katıdır. Buna göre dayısı Ahmet'ten kaç yaş büyüktür?
7. Bir kamyon, her birinde 103 kg olan 48 çuval tuz yüklenmiştir. Buna göre bu kamyon kaç kg tuz yüklenmiştir?
8. Bir manav, kilogramı 130 Kr'tan aldığı erikleri 250Kr'tan satıyor. Manavcı 90 kg erik satarsa kaç TL kar eder?
9. Tanesi 60 lira olan formalardan 12 tane alıp, 800 lira veririm kaç lira para üstü alırım?

- 10.** Sınıfımızın mevcudu 43 kişidir. Yapacağımız piknik için her öğrenci 15 lira vermiştir. Buna göre, piknik için kaç lira toplanmıştır?
- 11.** Ali'nin kumbarasından 4 tane 25 Kr, 5 tane 10 Kr ve 5 tane de 50 Kr çıkmıştır. Buna göre Ali'nin kumbarasından kaç TL çıkmıştır?
- 12.** Ardışık iki çift sayının toplamı 54'dür. Bu sayıların çarpımı kaçtır?
- 13.** Bir televizyonun fiyatı 3 180 lira, bulaşık makinesinin fiyatı 1620 liradır. Buna göre 3 televizyon, 2 bulaşık makinesi alan bir kişi, satıcıya kaç lira öder?
- 14.** Her gün 65 soru çözen bir öğrenci, üç haftada kaç soru çözer?
- 15.** Bir yolcu gemisinde 307 oda vardır. Her odada 4 yolcu vardır. Yolcuların 415'i erkek olduğuna göre bayan yolcuların sayısı kaçtır?
- 16.** Bir çiftlikte 382 tane koyun, 513 tane tavuk vardır. Buna göre çiftlikteki koyun ve tavukların ayakları toplamı kaçtır?
- 17.** Her birinde 30 bardak olan 55 koli taşınırken 3 koli bardak kırıldı. Buna göre kırılmayan bardak sayısı kaç tanedir?