

## 2.Sınıf



1 Ayşe'nin elinde 4 bütün elma var. Ayşe bu elmaları arkadaşlarına paylaşmak için yarım parçalara bölüyor. Ayşe kaç tane yarım elma elde eder?

2 4 bütün pasta ve 5 yarım pastayı bir grup arkadaş yemiştir. Her biri çeyrek pasta yediğine göre, grupta kaç kişi vardır?

3 Bir köfteci, 13 yarım ekmek, 6 çeyrek ekmek arası köfte hazırlıyor. Bu köfteci, kaç bütün ekmek kullanmıştır?

4 Elif'in elinde 24 çeyrek elma, 10 yarım elma ve 3 bütün elma vardır. Elif tüm bu elmaları birleştirerek bütün elmalar yapmak isterse toplam kaç bütün elması olur?

5 Bir fırıncı 8 bütün ekmeği önce yarıya, sonra her bir yarımı da çeyrek parçalara ayırıyor. Elde ettiği çeyrek ekmeklerin 12 tanesini satarsa geriye kaç tane çeyrek ekmek kalır?



## 2.Sınıf

6 Bir manavdaki 36 kilo çileğin önce yarısı, sonra kalan çileklerin çeyreği satılmıştır.

Geriyeye kaç kilo çilek kalmıştır?

7 Bir pizzacı 7 yarım, 6 çeyrek pizza satıyor. Bu pizzaların 1 bütünün 3 kişi yediğine göre toplam kaç kişi vardır?

8 Cebimdeki paranın çeyreği 5 TL'dir. Paramın tamamıyla yarımı 5 TL olan ekmeklerden kaç bütün ekmek alabilirim?

9 32 çeyrek limonun yarısı ile 14 yarım limonun tamamı birleştiriliyor. Kaç bütün limon elde edilir?

10 Bir doğum günü partisi için 7 bütün pasta alındı. Her pasta çeyrek dilimlere ayrıldı. 22 çocuk birer dilim yediğine göre, artan pastalar kaç tane yarım pasta eder?