

KESİRLER



Yandaki şekil 2 eş parçaya bölünmüştür. Bu eş parçalardan biri boyanmıştır. Şeklin yarısı boyalıdır.

$$\frac{1}{2}$$

1 → Boyalı kısım
2 → Şeklin parça sayısı

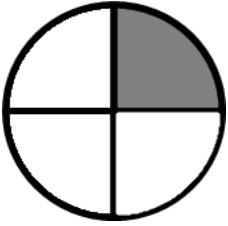
$$\frac{1}{2}$$

"İkide bir" şeklinde okunur.

$\frac{1}{2}$ şeklinde gösterilen sayılara kesir denir.

Kesir çizgisi ← $\frac{1}{2}$ → Pay
Payda

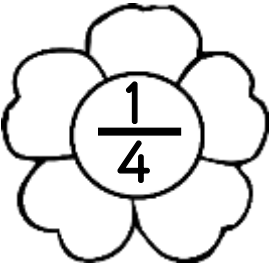
Payda bütünün kaç eş parçaya ayrıldığını, pay ise kaç tanesinin alındığını gösterir.



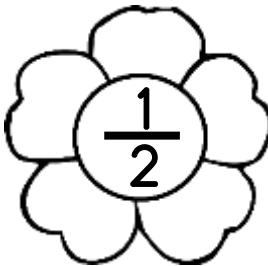
$$\frac{1}{4}$$

Bir bütünün 4 eş parçaya ayırıp bir parçasını boyayalım. "Dörtte bir" veya "çeyrek" şeklinde okunur.

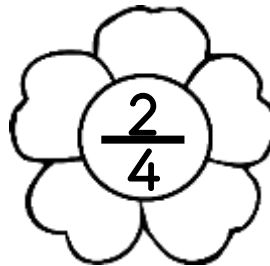
Çiçeklerde yazan kesirlerle kesirlerin doğru okunuşlarını oklarla eşleştiriniz.



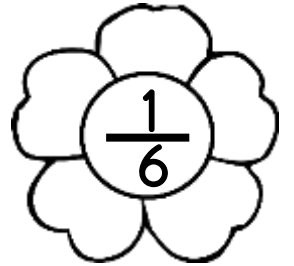
İkide bir



Dörtte bir

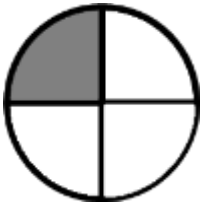


Altıda bir

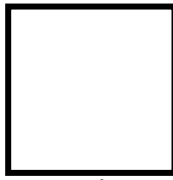


Dörtte iki

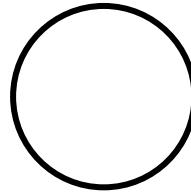
Aşağıdaki bütünlerin belirtilen birimi kadarını örnekteki gibi boyayınız.



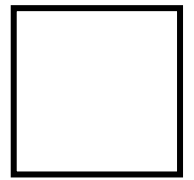
$$\frac{1}{4}$$



$$\frac{1}{4}$$



$$\frac{1}{2}$$



$$\frac{2}{4}$$