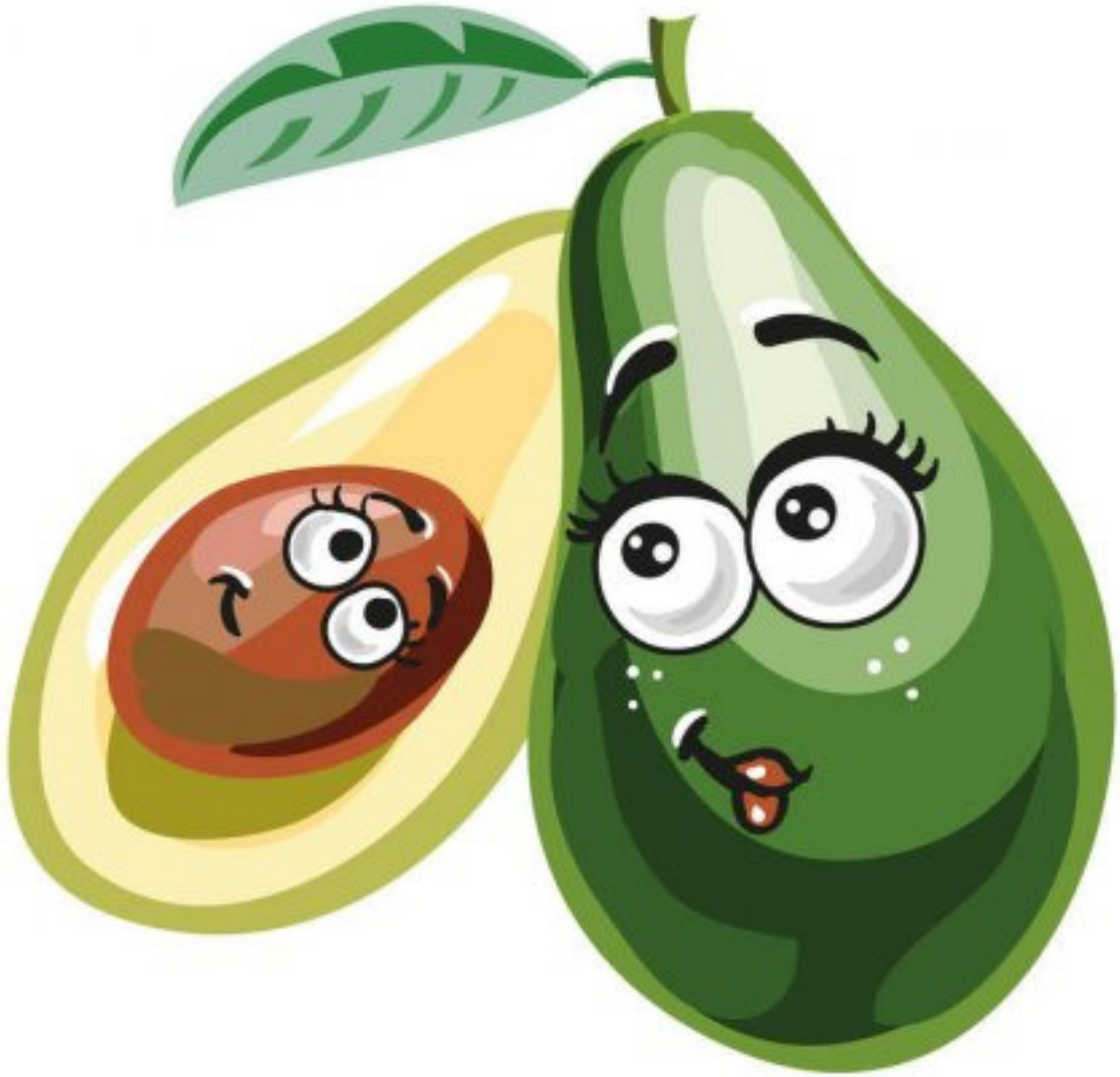
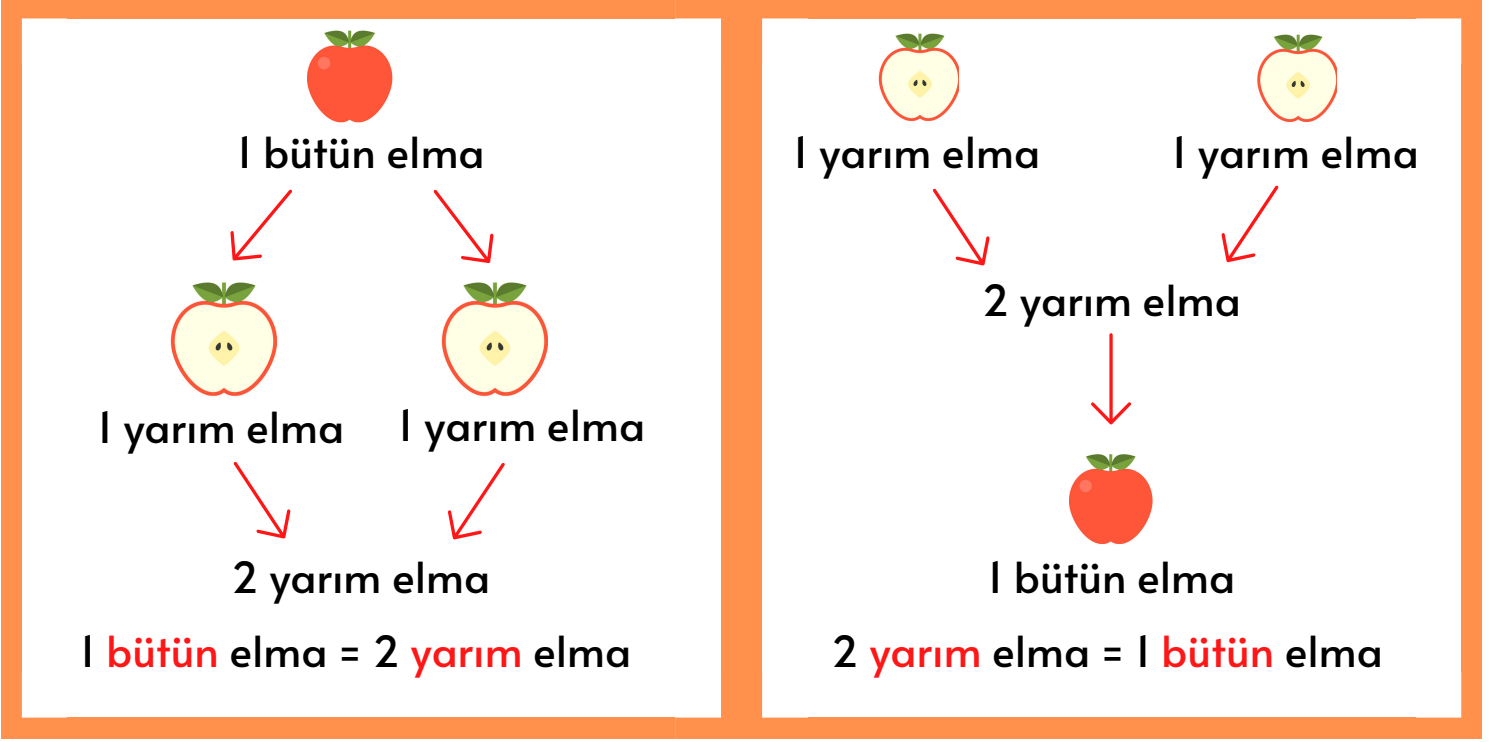


BÜTÜN YARIM

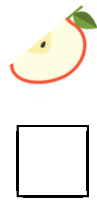
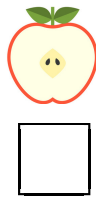
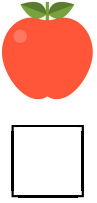


BÜTÜN - YARIM

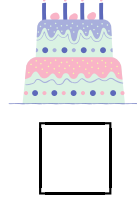
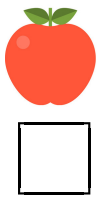
1 bütün, 2 eş yarım parçadan oluşur.
2 eş yarım parça, 1 bütünü oluşturur.



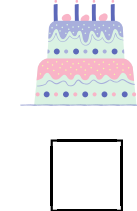
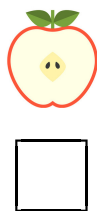
1. Aşağıdakilerden hangisi **bütün** bir elmadır?



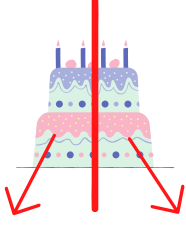
2. Aşağıdakilerden hangisi **yarımdır**?



2. Aşağıdakilerden hangisi **yarım değildir**?



1 Bütün = 2 Yarım

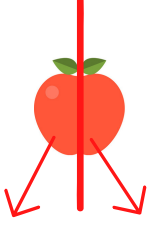


1. yarım

2. yarım

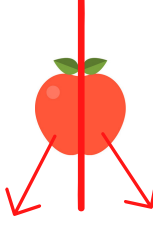


1 bütün =² yarım eder.



1

2



3

4



2 bütün =⁴ yarım eder.



Haydi çocuklar sıra sizde...

Aşağıdakileri eşit bir şekilde bölerek kaç yarım ettiğini yazalım.



3 bütün = yarım eder.



1 bütün = yarım eder.



4 bütün = yarım eder.



2 bütün = yarım eder.



5 bütün = yarım eder.

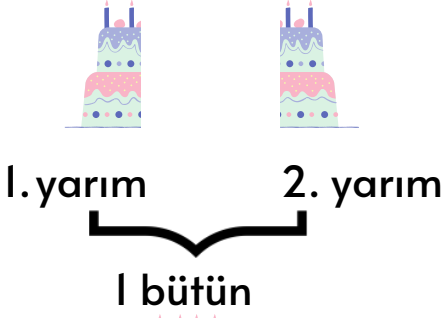


1 bütün = yarım eder.

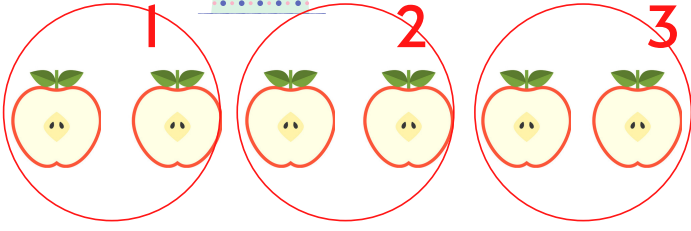


2 bütün = yarım eder.

2 Yarım = 1 Bütün



2 yarım = ...!... bütün eder.



6 yarım = 3 bütün eder.



Haydi çocuklar sıra sizde...

Aşağıdaki yarımalar kaç bütün eder? Bulalım ve yazalım.



4 yarım = bütün eder.



8 yarım = bütün eder.



6 yarım = bütün eder.



2 yarım = bütün eder.



10 yarım = bütün eder.



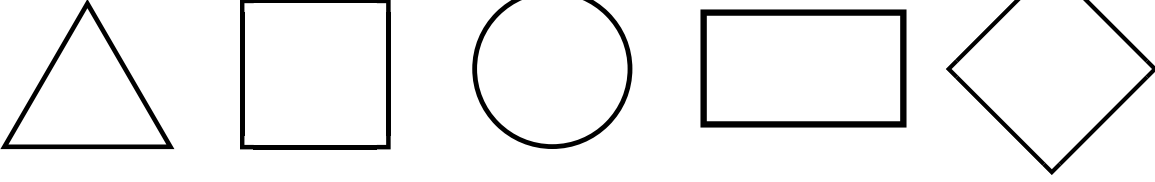
6 yarım = bütün eder.



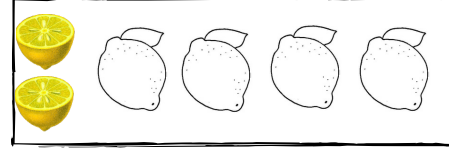
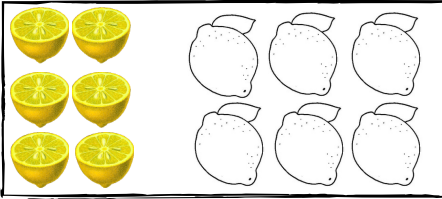
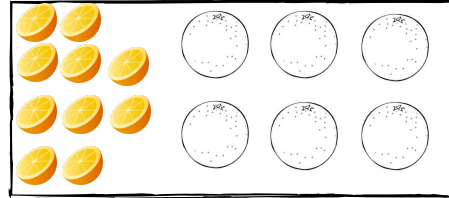
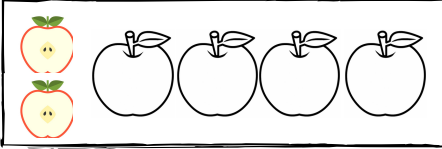
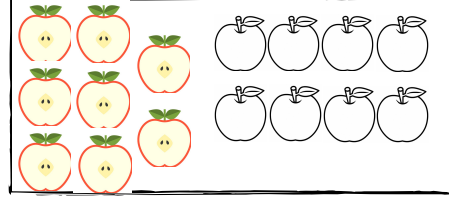
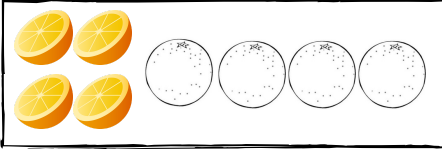
4 yarım = bütün eder.



Aşağıdaki şekillerin yarısını boyyalım.



Aşağıdaki yarım meyveler kaç tane bütün ediyorsa, o kadar bütünü boyyalım.



Aşağıdakilerden yarım olanların altındaki yıldızı yeşile, bütün olanların altındaki yıldızı maviye boyyalım.

