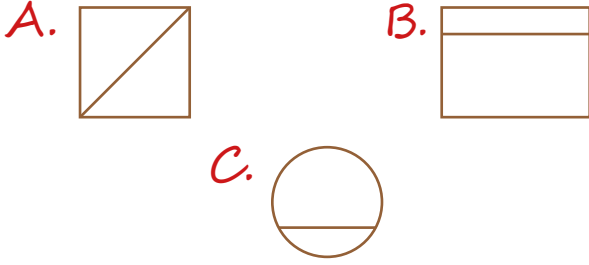
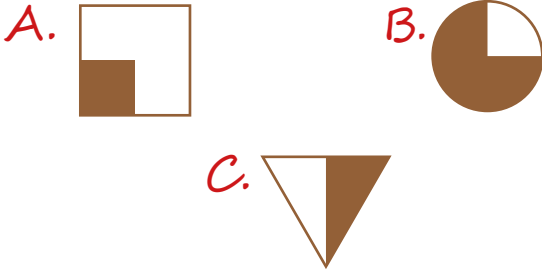





1. Aşağıdaki bütünlerden hangisi iki eş parçaya bölünmüştür?



2. Aşağıdaki şekillerden hangisinin yarısı boyalıdır?



3.

	>	1 .....
	>	2 .....
	>	3 .....

Yukarıda verilen boşluklara meyveler ile ilgili bütün yada yarım yazılacaktır.

Buna göre boşluklar hangi seçenekteki gibi doldurulmalıdır?

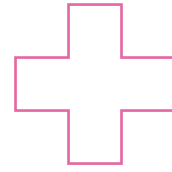
	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
A.	yarım	bütün	yarım
B.	bütün	bütün	bütün
C.	yarım	yarım	yarım

4. Bir bütün simidi eşit iki parçaya ayırırsam iki ..... simit elde etmiş olurum.

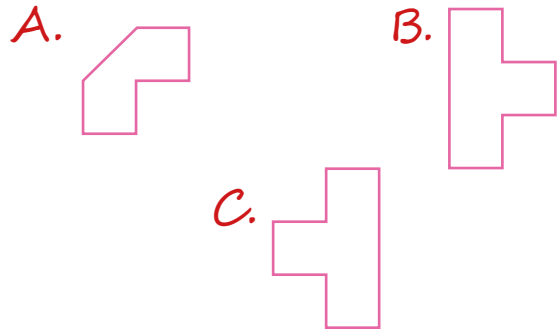
Yukarıdaki ifade seçeneklerden hangisi ile tamamlanmalıdır?

A. bütün B. bir C. yarım

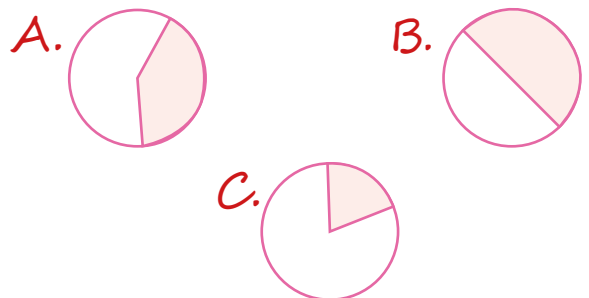
5.



Yukarıda verilen şeklin yarısı hangi seçenekte gösterilmiştir?



6. Aşağıdaki şekillerden hangisinin yarısı boyanmıştır?



7. Aşağıda verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. 2 yarım, 1 bütüne eşittir.  
 B. 4 yarım, 8 bütüne eşittir.  
 C. 6 bütün, 12 yarımına eşittir.

8.



•

• yarım



•

• bütün



•

• bütün

Yukarıdaki eşleştirmeler hangi seçenekte doğru gösterilmiştir?

A.



B.



C.



sonerhoca.net

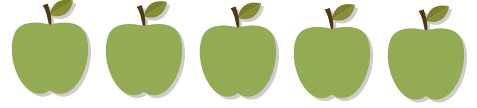
9.



Yukarıdaki yarım limon parçalarından kaç bütün limon elde edilir?

- A. 6      B. 8      C. 10

10.



Yukarıda verilenlere göre hangi seçenekteki ifade doğrudur?

- A. 3 yarım elmaya eşittir.  
 B. 10 yarım elmaya eşittir.  
 C. 8 yarım elmaya eşittir.

11. Hangi gruptaki elmalar dört bütüne eşittir?

A.



B.



C.

