

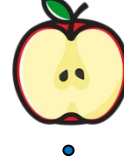
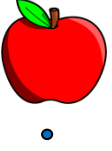


Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Kesirler (Bütün, yarım ve Çeyrek) Etkinliği 4

Aşağıdaki görselleri uygun sözcüklerle eşleştiriniz.



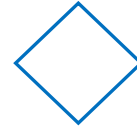
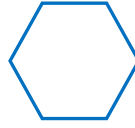
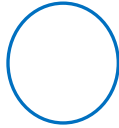
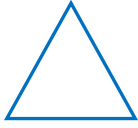
Bütün

Çeyrek

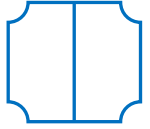
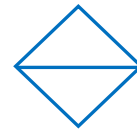
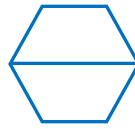
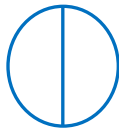
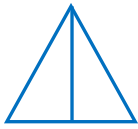
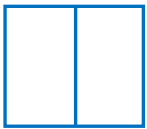
Yarım



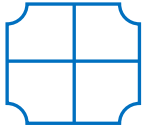
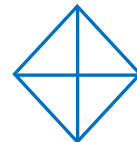
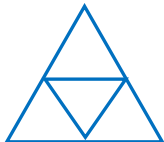
Aşağıdaki şekillerin bütünü boyayınız.



Aşağıdaki şekillerin yarısını boyayınız.



Aşağıdaki şekillerin çeyreğini boyayınız.



Aşağıdaki bütünlerden kaç yarım elde edilebileceğini noktalı yerlere yazınız.



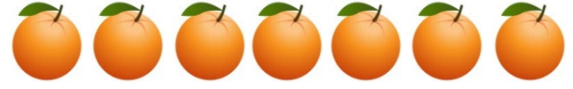
2 bütün karpuz yarım karpuz eder.



4 bütün kivi yarım kivi eder.



5 bütün nar yarım nar eder.

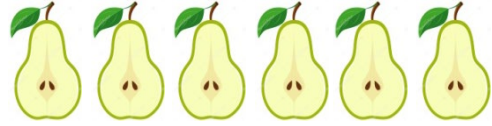


7 bütün portakal yarım portakal eder.

Aşağıdaki yarımlardan kaç bütün elde edilebileceğini noktalı yerlere yazınız.



4 yarım elma bütün elma eder.



6 yarım armut bütün armut eder.



6 yarım incir bütün incir eder.

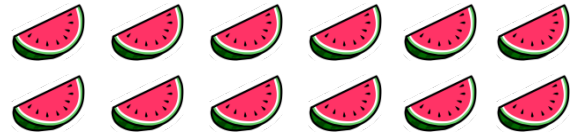


8 yarım portakal bütün portakal eder.

Aşağıdaki çeyreklerden kaç bütün elde edilebileceğini noktalı yerlere yazınız.



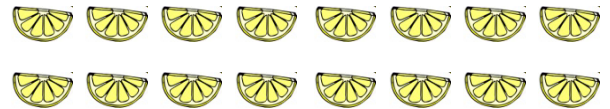
4 çeyrek pasta bütün pasta eder.



12 çeyrek karpuz bütün karpuz



8 çeyrek elma bütün elma eder.



16 çeyrek limon bütün limon eder.

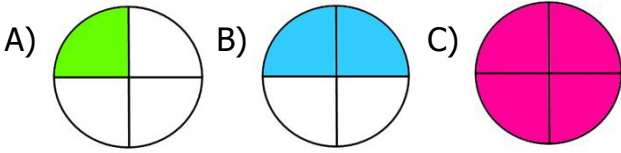
1) Aşağıdaki meyvelerden hangisi bütündür?



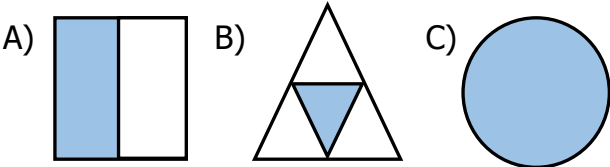
2) 
Yukarıdaki limonlardan kaç yarım limon elde edilir?

A) 8 B) 10 C) 12

3) Aşağıdaki şekillerden hangisinin çeyreği boyanmıştır?



4) Aşağıdaki şekillerden hangisinin yarısı boyanmıştır?



5) 
Yukarıdaki elmalardan kaç bütün elma elde edilir?

A) 1 B) 2 C) 3

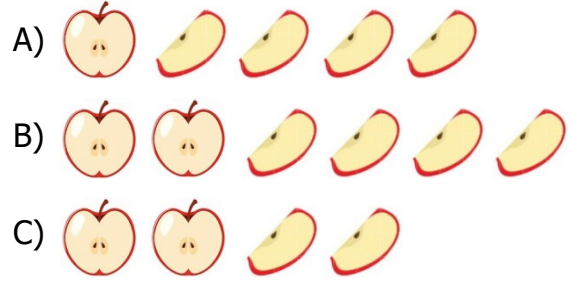
6) Altı tane yarım ekmek elde etmek için kaç ekmeğe ihtiyaç duyarız?

A) 3 B) 4 C) 5

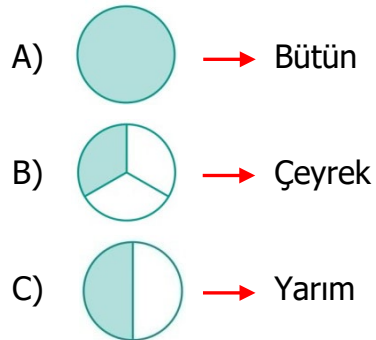
7) 4 portakalın, 2 yarımını ve 4 çeyreğini yersen kaç bütün portakal kalır?

A) 1 B) 2 C) 3

8) Aşağıdakilerden hangisi 2 bütün elma yapar?



9) Hangi şekle ait ifadede hata yapılmıştır?



10) Aşağıdakilerden hangisi yarımı ifade etmez?

