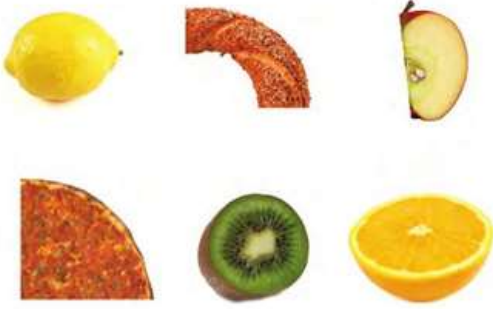


1)



Yukarıdaki görseller ile ilgili verilen ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) 2 tane bütün vardır.
- B) 1 tane yarım vardır.
- C) 3 tane çeyrek vardır.

2)



Yukarıdaki elmalardan kaç tane yarım elma elde edilir?

- A) 4
- B) 6
- C) 8

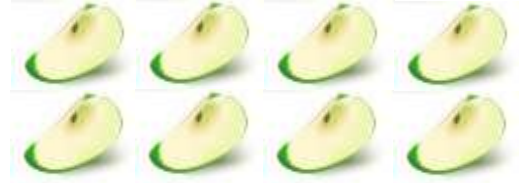
3) Aşağıdaki eşitliklerden hangisi yanlıştır?

- A) 1 bütün = 2 yarım
- B) 1 yarım = 2 çeyrek
- C) 2 çeyrek = 1 bütün

4) Aşağıdakilerden hangisi en fazladır?

- A) 2 bütün
- B) 3 yarım
- C) 5 çeyrek

5)



Yukarıdaki elmalardan hangisi elde edilemez?

- A) 4 yarım elma
- B) 2 bütün elma
- C) 4 bütün elma

6) Yusuf her gün yarım portakal yemektedir.



Buna göre Yusufun 4 günde yediği portakal miktarı aşağıdakilerden hangisi değildir?

- A) 2 bütün portakal
- B) 4 yarım portakal
- C) 6 çeyrek portakal

7)



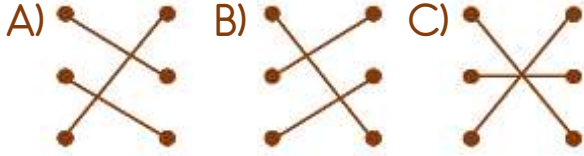
Yukarıdaki limonlardan kaç tane çeyrek limon elde edilir?

- A) 8 B) 10 C) 12

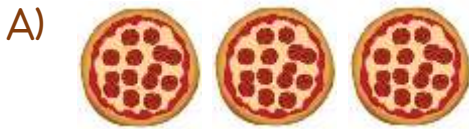
8)

- 2 bütün • • 3 yarım
2 yarım • • 8 çeyrek
6 çeyrek • • 1 bütün

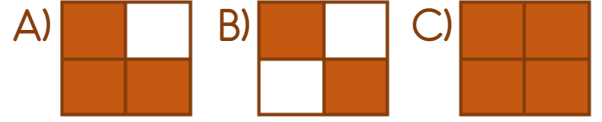
Yukarıda verilenler hangi seçenekte doğru bir şekilde eşleştirilmiştir?



9) Aşağıdaki pizzalardan hangisinin miktarı diğerlerinden farklıdır?



10) Aşağıdaki şekillerden hangisinin yarısı boyanmıştır?



11) Celil bir günde üç öğününün her birinde yarım ekmek yemektir.



Buna göre Celil iki günde kaç bütün ekmek yemektedir?

- A) 1 B) 3 C) 6

12) 20'nin yarısı ile 16'nın çeyreğinin toplamı kaçtır?

- A) 14 B) 18 C) 22

13) Kantinde çeyrek pizza 2 liraya satılmaktadır.



Kantinden 2 bütün pizza alan Elif ile Ayşe aldıkları pizzalar için kaç lira ödemelidir?

- A) 4 B) 8 C) 16