

Adı :
Soyadı:

2. Sınıf Matematik

Ritmik Saymalar Yeni Nesil Sorular



Ali

2-4-6-8-10-12

.....



Efe

3-6-9-12

.....



Arife

5-10-15

.....

Üç çocuk 40'a kadar ritmik sayma yapıyorlar. Ritmik saymada Ali ile Efe'nin söylediği ortak sayı 6 ve 12.

Üç çocuğun birden söylediği ortak sayı hangisidir?

A 35

B 38

C 40

D 30

Arife 50'den başlayarak geri sayıyor.

Efe ise 40'dan başlayarak geri sayıyor.

İkisinin söylediği 4. Sayılar hangileri olurdu?

A 28-25

B 32-30

C 30-27

D 28-35

Adı :
Soyadı:

2. Sınıf
Matematik

Ritmik Saymalar
Yeni Nesil Sorular



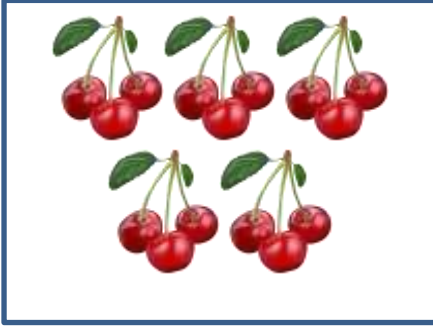
Öğretmen öğrencilerle yarışma yapıyor. Öğretmenin sorduğu sorulara kim doğru cevap verirse ona kiraz veriyor. Ancak herkese eşit vermiyor.

Her doğru cevap için Efsa'ya 2 kiraz veriyor.

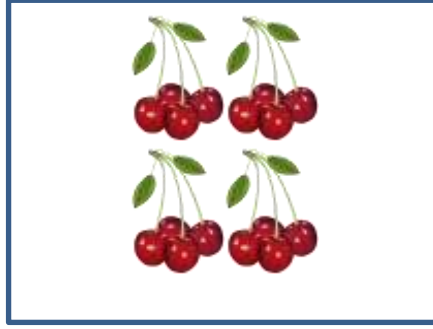
Her doğru cevap için Güneş'e 3 kiraz veriyor.

Her doğru cevap için Eren'e 4 kiraz veriyor.

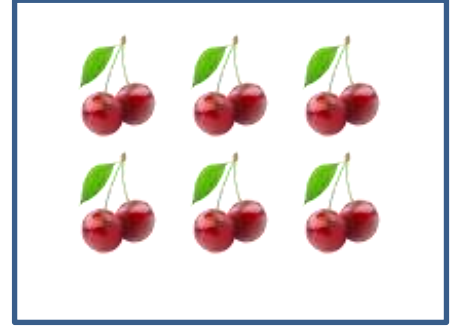
Güneş'in kirazları



Eren'in kirazları



Efsa'nın kirazları



En çok soruya hangi çocuk doğru cevap vermiştir?

- A** Efsa **B** Güneş
C Eren **D** Hepsi eşit

Güneş kaç tane kiraz toplamıştır?

- A** 12 **B** 15
C 13 **D** 14

Eren, bir soruya daha doğru cevap verseydi kaç tane kiraz olurdu?

- A** 18 **B** 20
C 24 **D** 17

Efsa 5 soru bilseydi kaç tane kiraz alırdı?

- A** 10 **B** 12
C 8 **D** 14