

ADI SOYADI :

MATEMATİK

12.04.2018

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 7 \\ \hline 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 7 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 7 \\ \hline 20 \end{array}$$

1) Yukarıdaki çocuklardan hangisi işlemi **doğru** yapmıştır?

- a) Silindirin üstündeki çocuk
- b) Silindirin içindeki çocuk
- c) Silindirin dışındaki çocuk

2) 23 Nisan töreninde pankart taşıyan çocuklardan gözlüklü olan kaçınıcı sıradadır?



- a) 2.
- b) 3.
- c) 4.

3) Balonları patlat puanları topla. Balonların hepsini patlatan Batuhan kaç puan alır?



- a) 14
- b) 17
- c) 19



4) Ali 19 puan alarak birinci, Efe 15 puan alarak ikinci ve Can 12 puan alarak 3. olmuştur.

Can kaç puan daha alsaydı **1. olurdu**?

- a) 8
- b) 7
- c) 4

5) Hangi çocuğun saati **üç buçuğu** gösteriyor?



12		14	15	
----	--	----	----	--

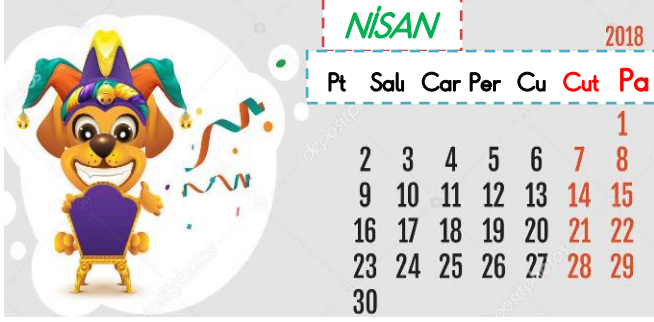
6) Yukarıdaki tabloda boş bırakılan yerlere yazılacak sayıları toplarsak sonuç kaç olur?

- a) 13
- b) 16
- c) 29

ADI SOYADI :

MATEMATİK

12.04.2018



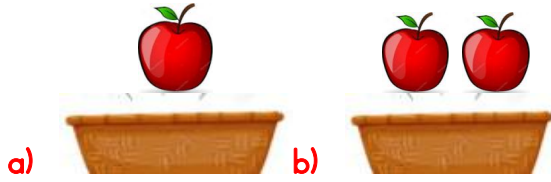
7) Bu yıl 23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı hangi gün kutlanacaktır?

- a) Pazar b) Salı c) Pazartesi



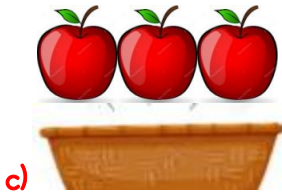
8)

Şirinlerin her birine yarım elma verebilmek hangi tabak yeterli olur?



a)

b)



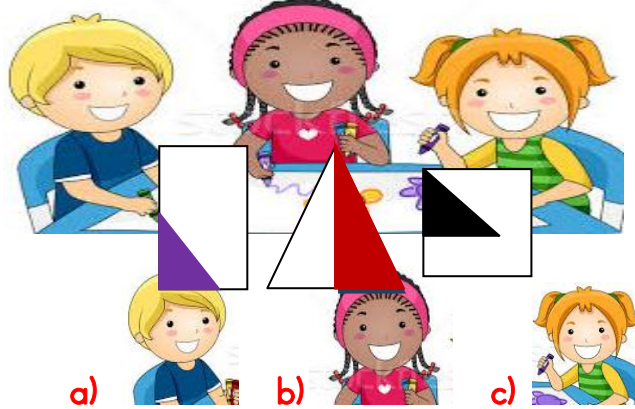
c)

9) Aşağıdaki işlemlerin sonuçları hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

$\begin{array}{r} 20 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 20 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 20 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$
--	--	--

- a) 11, 14, 16 b) 15, 13, 11 c) 10, 12, 14

10) Hangi öğrenci çizdiği şeklin *yarısını* boyamıştır?



a)

b)

c)

11) Aşağıdaki ekmekleri iki eşit parçaya ayırırsak *kaç tane yarım* ekmek elde ederiz?



- a) 4 yarım ekmek b) 6 yarım ekmek
c) 8 yarım ekmek

12) Oyuncakları hangi seçenekteki paralarla alabiliriz?



a)

b)



c)

