

Yerli Malı Haftası 12 - 18 Aralık tarihleri arasında Türkiye'deki tüm okullarda kutlanır. Haftanın amacı yerli tüketimi bilinçli olarak artırmaktır. Bu hafta süresince tutumlu olmanın yatırım yapmanın ve yerli malı kullanmanın önemi vurgulanır. İhtiyaçları harcadıktan sonra kalan para ile yatırım yapmanın önemi üzerinde durulur. Tüketilecek ürünün ülkede üretilen ürünlerden seçilmesi gerektiği anlatılır.

1 ve 2. soruları yukarıdaki metne göre cevaplayalım.

1. Metne göre Yerli Malı Haftası hangi tarihler arasında kutlanır?

- A. 12 - 18 Aralık arası
- B. 12 - 18 Eylül arası
- C. 12 - 18 Kasım arası

2. Haftanın amacı nedir?

- A. Dışarıdan ürün getirtmek
- B. Yerli tüketimi bilinçli olarak artırmak
- C. Bol ürün tüketmek

3. Aşağıdakilerden hangisi atasözü **değildir**?

- A. Dilinde tüy bitmek
- B. Bir elin nesi var, iki elin sesi var
- C. Ne ekersen onu biçersin

4.

rüya	zeka
ekmek	toprak

Yukarıdaki tabloda somut adların yazılı olduğu kutuları boyarsak sonuç hangi seçenekteki gibi olur?

- A.

 B.

- C.

5.



Arda

Çiçek adları her zaman büyük harfle başlar.



Ege

Şiirde her dizenin ilk harfi büyük yazılır.



İpek

Cümleye büyük harfle başlanır.

Yukarıdaki çocuklardan hangisi büyük harflerin kullanımı ile ilgili yanlış bilgi vermiştir?

- A. İpek B. Ege C. Arda

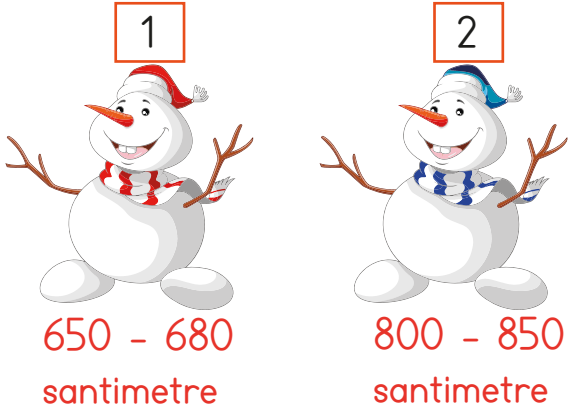
6.

Pazardan domates salatalık biber ve patlıcan aldık.

Yukarıdaki cümlede kaç tane virgül kullanılması gerekir?

- A. 1 B. 2 C. 3

7.



Yukarıdaki kardan adamların boy uzunlukları aralıkları verilmiştir. 1 numaralı kardan adam 650-680 santimetre arası, 2 numaralı kardan adam 800-850 santimetre arası bir boya sahiptir. 1 numaralı kardan adamın boyu bir çıkarma işleminin çıkan kısmını, 2 numaralı kardan adamın boyu ise eksilen kısmı göstermektedir. Buna göre ikisinin boy uzunlukları farkı en fazla kaç santimetre olabilir?

- A. 200 B. 210 C. 220

8. İki kardeşler ve ablalarının yaşları toplamı 50'dir. Kardeşlerden birinin yaşı 15 olduğuna göre ablaları kaç yaşındadır?

- A. 20 B. 30 C. 35

9. Bir çıkarma işleminde eksilen onlar basamağı 7 olan üç basamaklı en küçük tek sayı, çıkan ise iki basamaklı en büyük çift sayıdır. Bu çıkarma işleminin tahmini sonucu kaçtır? (En yakın onluğa yuvarlanarak tahmini sonuç bulunacaktır.)

- A. 70 B. 73 C. 80

10. Yanda verilen işlemin sonucuyla ilgili hangisi söylenemez?

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

- A. Tek sayıdır.
B. Sonucu 65'ten büyüktür.
C. Rakamları toplamı 9'dur.

11.

$$\boxed{3} \quad \boxed{5} \rightarrow \boxed{15}$$

$$\boxed{2} \quad \boxed{3} \rightarrow \boxed{A}$$

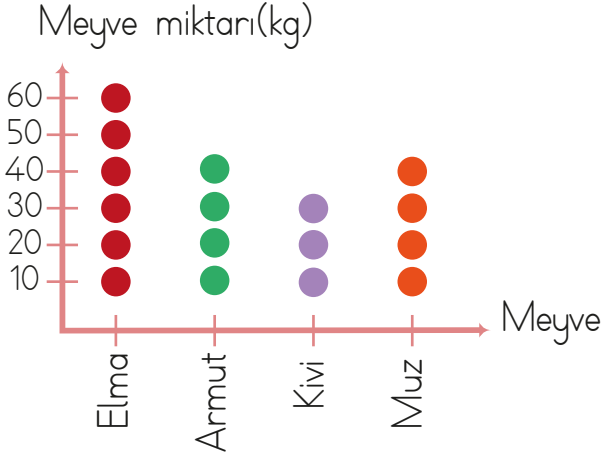
$$\textcircled{3} \quad \textcircled{5} \rightarrow \textcircled{8}$$

$$\textcircled{4} \quad \textcircled{4} \rightarrow \textcircled{B}$$

Yukarıdaki sayılar belli bir kurala göre yazılmıştır. Bu kurala göre "A" ve "B" yerine yazılması gereken sayıların çarpımı kaçtır?

- A. 48 B. 54 C. 35

Grafik: Satılan Meyveler



Her şekil 10 kilogramı göstermektedir.
12 ve 13. soruları grafiğe göre cevaplayalım.

12. Elma ve armutların toplam kütlesi ile muz ve kivilerin toplam kütlesi arasındaki fark kaçtır?

A. 10 B. 30 C. 50

13. Meyve isimleri alfabetik sıraya dizildiğinde ilk iki sırada olan meyvelerin toplam kütlesi kaç kg'dır?

A. 100 B. 90 C. 80

14.

$$\begin{array}{c} \boxed{5} \times \boxed{9} \\ \boxed{\dots} \\ \boxed{6} \times \boxed{6} \\ \boxed{\dots} \\ \boxed{?} \end{array}$$

Yukarıdaki işlem salkımında ? olan yere yazacağımız sayı aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu ile aynıdır?

A. 9×9 B. 10×8 C. 7×9

15.

Evdeki iş	En çok yapan kişi
Çiçek sulamak	Ablam
Sofrayı kurmak	Ablam
Evi toplamak	Ablam
Bakkala gitmek	Ablam

Yukarıda verilenler aile içi görev dağılımına göre aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A. Tüm görevleri ablam yapmalıdır.
B. Ablam tüm işleri yapmak zorundadır.
C. İş bölümünde haksızlık vardır.

16.



Görseldeki teknolojik ürünlerden kaç tanesi iletişim için kullanılır?

A. 4 B. 3 C. 2

17. ♦ Teknolojik ürünler hayatımızı kolaylaştırır.

♦ Bozulan bir teknolojik ürünü tamir ettirmeliyiz.

♦ Tüm teknolojik ürünlerin kullanım amacı aynıdır.

Yukarıda verilen ifadelerden kaç tanesi yanlıştır?

A. 3 B. 1 C. 2

18.



Aleyna

Serttir.

Pürüzlüdür.



Büşra

Kırılgandır.



Berk

Öğrencilerin, yukarıda özelliklerini saydığı madde, aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A. Sünger
B. Tahta
C. Cam

19.

..... renkli ve kokuludur.
..... sert ve kırılıdır.

Cümlelerdeki ■ ve ● sembolleri yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A. Gül - Cam B. Un - Bardak
C. Yay - Sünger

20.

Sünger	Taş	Ayna
Cam	Telefon ekranı	Lastik

Tabloda pürüzlü maddelerin yazılı olduğu kutucuklar boyandığında tablonun son görünümü nasıl olur?

- A.

 B.

 C.

ADI:

SOYADI:

SINIFI:

PUANI:

1	A	B	C
2	A	B	C
3	A	B	C
4	A	B	C
5	A	B	C
6	A	B	C
7	A	B	C
8	A	B	C
9	A	B	C
10	A	B	C
11	A	B	C
12	A	B	C
13	A	B	C
14	A	B	C
15	A	B	C
16	A	B	C
17	A	B	C
18	A	B	C
19	A	B	C
20	A	B	C