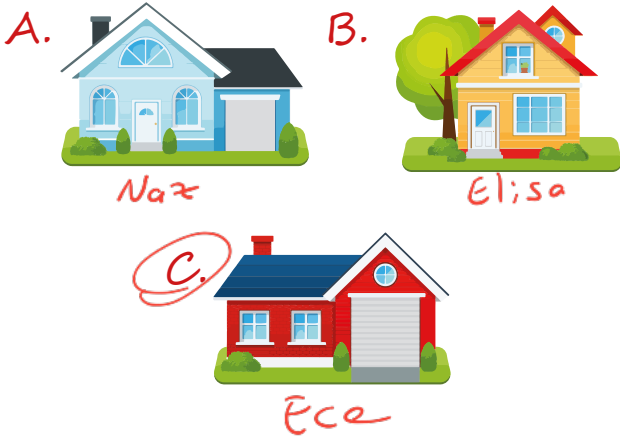


Naz, Elisa, Ece ve ben aynı sokakta oturuyoruz. Naz'ın oturduğu evin kapalı garajı var. Ayrıca evin kapısının yanında iki tane ağaç bulunuyor. Elisa'nın evinin arkasında kocaman bir ağaç var. Kapısının yanında ise büyük pencere var. Ece'nin evinin de kapalı garajı var. Bizim garajımız olmadığı için babam Onlar babama çok güvendiği için anahtarını gönül rahatlığıyla teslim ediyor.

İlk 2 soruyu metne göre cevaplayalım.

1. Aşağıdakilerden hangisi Ece'nin evidir?



2. Yukarıdaki metinde boş bırakılan alana hangisi yazılabilir?

- A. arabayı iş yerinde bırakıp eve yürüyerek geliyor.
- B. arabayı evin önüne park ediyor.
- C. babam arabayı komşularımızın garajına park ediyor.

3. Erhan Bey evine dönerken yolda bir grup genç gördü. Bankta oturan yaşlı bir çiftin etrafını sarmışlardı. Onlarla dalga geçerek çirkin ifadeler kullanıyorlardı. Erhan Bey'in o an tepesi attı. Verilen metinde altı çizili söz grubunun anlamı hangi seçenekte verilmiştir?

- A. Çok üzüldü.
- B. Çok sinirlendi.
- C. Çok mutlu oldu.

4. 1. Ormanın derinliklerinde kirpiler, farler, ayılar dans ediyordu. 2. Birlikte eğlenirken hayaller kuruyorlardı. 3. Kurdukları hayaller karşısında çok heyecanlanıyorlardı.

Verilen metinle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A. Birinci cümlede topluluk adı kullanılmıştır. ✓
- B. İkinci cümlede soyut ad kullanılmıştır. ✓
- C. Üçüncü cümlede birden fazla tekil ad kullanılmıştır. ✗

5. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde hatalı noktalama işareti kullanılmıştır?

- A. Hangi telefonu daha çok beğendiğini söylemedin? ✗
- B. Off, canım çok sıkılıyor! ✓
- C. Ankara'nın yolları çok güzel. ✓

6. Aşağıdakilerden hangisi metnin sonuç bölümünden alınmış olabilir?

- A. Ayı Pata ağaca tırmanmaya çalıştı.
 B. Arkadaşı koşarak yanına geldi.
 C. Bundan dolayı bir daha asla arkadaşlarına taraflı davranmadı.

7.

109 cm | 125 cm | 86 cm




125
109
+ 86

320 cm = 3 m 20 cm

Yukarıdaki fiçiler üst üste konulduğu zaman yüksekliği kaç metre kaç santimetre olur?

- A. 3 m 20 cm B. 3 m 30 cm
 C. 3 m 40 cm

8.

Murat	Aynur	Pelin
		
5m 15cm	9m 15cm	7m 20cm

Üç arkadaş bahçelerinin çevresini sarmak için yukarıdaki uzunluklarda teller getirmişlerdir.

Bahçe için 20 m tel yeterli olduğuna göre ne kadar tel artmıştır?

- A. 1 m 50 cm B. 2 m + 7 m 20 cm
 C. 250 cm
- 5m 15cm
9m 15cm
7m 20cm

21m 50cm
- 20m

1m 50cm

9. 8 metre kumaşın önce 251 cm'si kullanılmıştır. Kumaş 2. kez kullanıldığında geriye kumaşın yarısı kalmıştır.

Buna göre 2. seferde kumaşın kaç cm'si kullanılmıştır?

- A. 151 B. 149 C. 147
- 800 cm
- 251

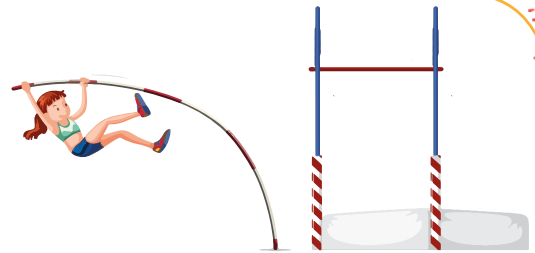
549
- 800 2
- 251

549 400
- 549
- 400

149 cm

10.

Zeynep		Şule	
1.atlayış	450 cm	1.atlayış
2.atlayış	460 cm	2.atlayış
3.atlayış	—	3.atlayış



Sırıkla yüksek atlama yarışmasında Zeynep'in atlayışları verilmiştir. En yüksek atlayışı yapan yarışmacı yarışmayı kazanacaktır.

Eğer iki yarışmacının en yüksek atlayışları eşitse en az hatalı atlayış yapan yarışmayı kazanacaktır. Hatalı atlayış tabloda çizgi ile gösterilmiştir. Yarışmayı Şule kazandığına göre aşağıdakilerden hangisi Şule'nin atlayışı olamaz?

- A. —
 4m 60cm
 4m 70cm ✓

- B. 4m 70cm
 —
 —

Bu atlayışla kazanan olmaz.

- C. 4m 50cm
 —
 4m 60cm

11.

Bir perdecî dükkanında 160 m kumaş bulunmaktadır. Kumaşların önce yarısını, daha sonra kalanın yarısını satmıştır.

$$\begin{array}{r} 160 \\ \div 2 \\ \hline 80 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ \div 2 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ \div 2 \\ \hline 40 \end{array}$$

Geriye kaç metre kumaş kalmıştır?

A. 80 B. 40 C. 120

$$80 - 40 = 40$$

12.



Bahçeye diktiğim 1 metre uzunluğundaki kavak, her ay 15 cm uzuyor.

Buna göre, 3 sene sonra kavak ağacının boyu hangi seçenekte doğru verilmiştir?

A. 6 m 40 cm B. 6 m 50 cm

$$3 \text{ sene} = 12 \times 3 = 36 \text{ ay}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 15 \\ \hline 180 \\ + 36 \\ \hline 216 \end{array}$$

$$440 \text{ cm} = 4 \text{ m } 40 \text{ cm}$$

13. Birsen'in boyu İlker'in boyundan 7 cm kısa, Özgür'ün boyundan 3 cm uzundur. Birsen 172 cm olduğuna göre üçünün boyları toplamı kaç santimetredir?

$$\begin{array}{r} 172 \\ \div 2 \\ \hline 86 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 172 + 7 = 179 \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 172 - 3 = 169 \text{ cm} \end{array}$$

A. 510 cm B. 520 cm C. 530 cm

$$179 + 172 + 169 = 520 \text{ cm}$$

14.

Çeyrek metre uzunluğundaki bir ipin önce $\frac{1}{5}$ 'i kesiliyor. Daha sonra kalan kısmının $\frac{1}{4}$ 'i kopuyor.

$$\begin{array}{r} 100 \\ \div 5 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ \div 5 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ - 5 \\ \hline 20 \text{ cm (kalan)} \end{array}$$

Buna göre geriye kalan kısım kaç santimetredir?

A. 15 cm B. 20 cm C. 25 cm

$$\begin{array}{r} 20 \\ \div 5 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 5 \\ \hline 15 \text{ cm (son kalan)} \end{array}$$

15.

Batarya

Pil

Akü

Yukarıdakilerden hangisinin kullanım ömrü diğerlerinden daha fazladır?

A. Batarya

B. Akü

C. Pil

16.



Pil



Akü

Yukarıdaki görsellerle ilgili bilgilerden hangileri doğrudur?

A. Pil; saat, hesap makinesi gibi araçları çalıştırır. ✓

B. Akü; bilgisayar, televizyon kumandası gibi araçları çalıştırır. ✗

C. Pil, aküden daha fazla dayanır. ✗

17. Evimizdeki elektrikler kesildiğinde hangisi çalışmaya devam eder?

A. Buzdolabı

B. Tost makinesi

C. Kol saati

18. Kurtuluş Savaşı'nın kazanılmasında Mustafa Kemal Atatürk'ün önderliği etkili olmuştur. Atatürk savaş sırasında yılmadan, usanmadan mücadele etmiştir.

Yukarıdaki metinde Atatürk'ün hangi özelliğinden bahsedilmiştir?

- A. Azim ve kararlılık
 B. Çok yönlülük
 C. İleri görüşlülük

19. Yurt dışından gelen kuzenlerim Türkiye'yi gezmek istediler. Ben de onlara doğal güzelliklerimizi gösterdim.

Aşağıdakilerden hangisi gidilen yerlerden biri değildir?

- A. Van Gölü ✓
 B. Topkapı Sarayı
 C. Manavgat Şelalesi ✓

20. Aşağıdakilerden hangisi bir öğrencinin vatanına karşı sorumluluklarındandır?

- A. Okuldaki eşyalara zarar vermemek
 B. Seçimlerde oy kullanmak
 C. Evde üstüne düşen işi yapmak

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