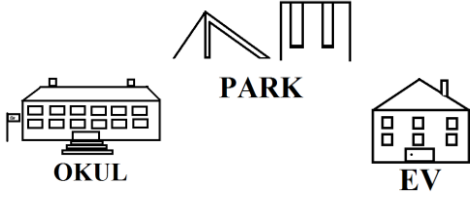


ÇAKILLI İLKOKULU
4/A SINIFI
I.DÖNEM III. MATEMATİK SINAVI

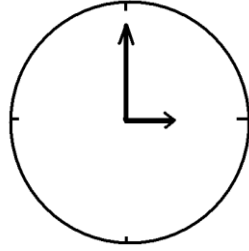
1.



Özlem, **okuldan** çıktıktan sonra sırasıyla önce **parka** sonra **eve** gidiyor. Özlem'in gittiği yolu isimlendirmek gerekirse nasıl isimlendirilmelidir?

- a) PEO Üçgeni b) EOP Üçgeni
c) OPE Üçgeni d) EPO Üçgeni

2. Saat, yandaki gibi 3'ü gösterdiğinde akrep ile yelkovan arasındaki açı kaç derecedir?



- a) 60 b) 90
c) 120 d) 180

3. I= s(K)=90
II= s(M)=35
III= s(T)=70
IV= s(D)=110

Yukarıdaki hangi açı ya da açılar dar açıdır?

- a) I ve III b) I ve II
c) III ve IV d) II ve III

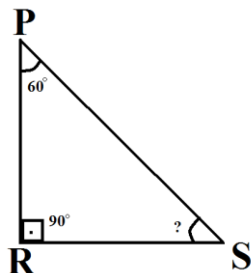
4. Bir üçgenin iç açılarının toplamı hangi tür açıya eşittir?

- a) Geniş açı b) Dar açı
c) Dik açı d) Doğru açı

5. Yandaki PRS dik üçgeninde

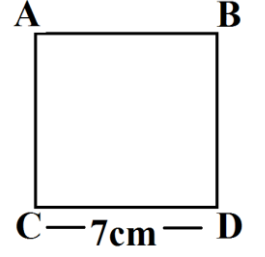
s(R)=90, s(P)=60 ise
s(S)=?

- a) 30 b) 60
c) 80 d) 90



6. Yandaki ABDC karesinde CD kenarının uzunluğu 7cm'dir. Bu bilgilere göre ABDC karesinde AB kenarının uzunluğu kaç cm'dir?

- a) 6cm b) 7cm
c) 8cm d) 9cm



7. Yandaki KLM

şekilde üçgeninin;

s(L)=120

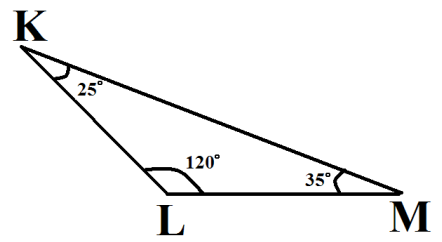
s(M)=35

s(K)=25 'dir.

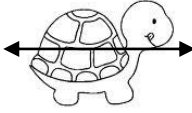
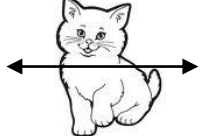
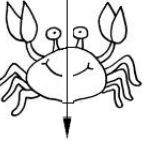
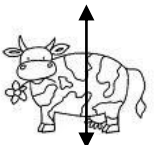
Bu bilgilere göre, KLM üçgeni açısına göre

hangi çeşit açılı bir üçgendir?

- a) Dik açılı üçgen b) Dar açılı üçgen
c) Doğru açılı üçgen d) Geniş açılı üçgen



8. Aşağıdaki şekillerden hangisinin simetri doğrusu doğru olarak çizilmiştir?

- a)  b) 
c)  d) 

9.

Çiçeğin Adı	Sayısı
Papatya	2560
Menekşe	1329
Lale	134

Çiçekçi Kadriye Teyze, bir haftada yukarıdaki tabloda yer alan sayı kadar çiçek satmıştır. Bu bilgilere göre Kadriye Teyze bir haftada kaç tane çiçek satmıştır?

- a) 5229 b) 4023
c) 3923 d) 2923

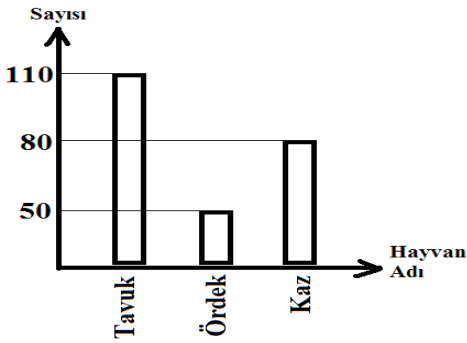
10. “Otuz altı bin yüz doksan sekiz” sayısının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- a) 36108 b) 30198
c) 36198 d) 3698

11. “ 58429” sayısının okunuşu hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- a) Elli sekiz bin dört yüz yirmi dokuz
b) Elli bin dört yüz yirmi dokuz
c) Beş bin sekiz yüz yirmi dokuz
d) Beş yüz seksen dört bin yirmi dokuz

12,13 ve 14. soruları aşağıdaki grafiğe göre cevaplayınız.



12. Yukarıdaki sütun grafiğine göre çiftlikte toplam kaç adet hayvan vardır?

- a) 220 b) 230
c) 240 d) 250

13. Yukarıdaki sütun grafiğine göre ördek sayısı ile kaz sayısı arasındaki fark kaçtır?

- a) 60 b) 50 c) 40 d) 30

14. Yukarıdaki sütun grafiğine göre bu çiftlikte en çok hangi hayvandan bulunmaktadır?

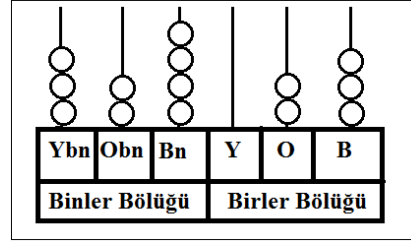
- a) Tavuk b) Ördek
c) Kaz d) Hindi

15. Sınıfımıza akıllı tahta almak için para biriktiriyoruz. Şu ana kadar 825TL para biriktirdik. 1042TL olan akıllı tahtayı alabilmek için kaç TL'ye ihtiyacımız vardır?

- a) 127TL b) 217 TL
c) 227 TL d) 307 TL

16. “61+63+65+67+69” işleminin sonucu kaçtır? Kısa yoldan yapınız?

- a) 305 b) 315
c) 325 d) 335



17.

Abaküste boncuklarla gösterilen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- a) 32523 b) 324023
c) 324230 d) 320423

18. ☆ ♥ △ ☆ ♥ △ ☆ ...

Yukarıdaki örüntüde boş bırakılan yere sırayla hangi seçenek gelmelidir?

- a) ☆ ♥ b) △ ☆
c) ☆ △ d) ♥ △

19. Almanya'ya

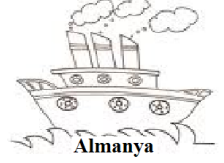
gidecek gemide 359

yolcu bulunmaktadır.

İstanbul'dan gemiye

121 yolcu daha biniyor. Almanya'ya gidecek gemide kaç yolcu olmuştur?

- a) 480yolcu b) 470 yolcu
c) 380 yolcu d) 370 yolcu



20.

$$\begin{array}{r} 1954 \\ + 21\square\square \\ \hline 4138 \end{array}$$

Yukarıdaki toplama işleminde \square ve \square ile gösterilen yerlere sırasıyla hangi sayılar gelmelidir?

- a) $\square=8$ $\square=4$
b) $\square=6$ $\square=4$
c) $\square=8$ $\square=8$
d) $\square=6$ $\square=6$