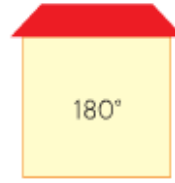


NAZİRE MERZECİ İLKOKULU 4/B SINIFI AÇILAR ÇALIŞMA SAYFASI

Aşağıdaki açıklama ve sorularda boş bırakılan bölümleri uygun sayı ve sözcüklerle tamamlayınız.



1. Açılar adları ile isimlendirilir.



2. Işının bir noktası ve vardır.

3. Açıları ve ile ölçüyoruz.

4. Standart açı ölçüsü birimi dir.



5. Doğru açı lik açıdır.

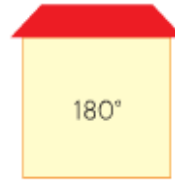


6. 90°'lik açıya açı diyoruz.

7. 90° ile 180° arasındaki açılara açı diyoruz.

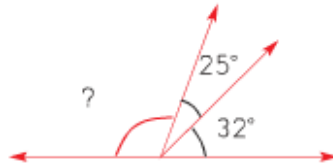


8. İki dar açının toplamı en çok olur.



9. En büyük dar açı ile en küçük geniş açının toplamı ...
..... dir.

10.



Yukarıdaki şekilde "?" ile belirtilen açı dir.



ÜÇGEN



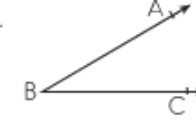
1. Ölçüsü 90° olan açıya ne ad verilir?

- A. dar açı B. dik açı C. geniş açı D. doğru açı

2. Ölçüsü 90° ile 180° arasında olan açıya ne ad verilir?

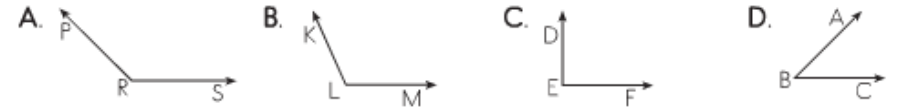
- A. dar açı B. dik açı C. doğru açı D. geniş açı

3. Yandaki açının sembolle gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?



- A. \widehat{B} B. \widehat{C} C. \widehat{A} D. $\angle A$

4. Aşağıdakilerden hangisi dar açıdır?



5. Ölçüsü 135° olan açının çeşidi nedir?

- A. dar açı B. dik açı C. geniş açı D. düz açı

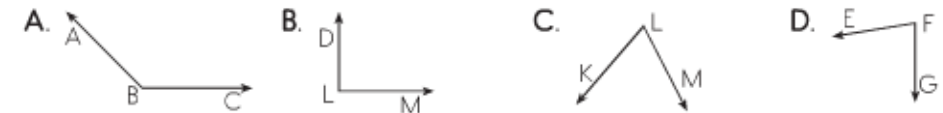
6. Ölçüsü 90°'den küçük olan açıya ne ad verilir?

- A. dar açı B. dik açı C. geniş açı D. düz açı

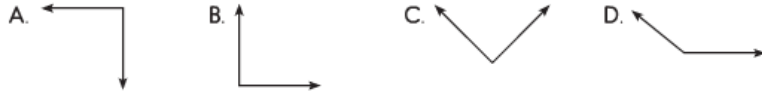
7. Açı ölçü birimi nedir?

- A. metre B. derece C. litre D. kilogram

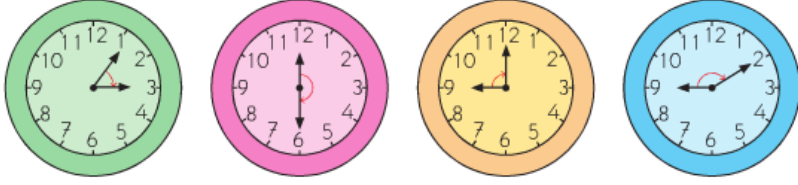
8. Aşağıdaki açılardan hangisi geniş açıdır?



9) Aşağıdaki açılardan hangisinin ölçüsü diğerlerinden farklıdır?



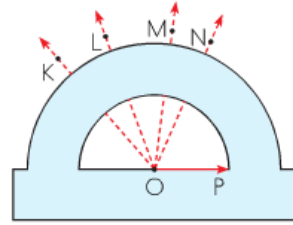
10. Aşağıdaki saatlerde akrep ve yelkovanların oluşturduğu açılardan hangisinin ölçüsü yanlış tahmin edilmiştir?



- A. 60° B. 180° C. 75° D. 145°

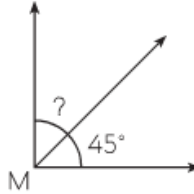
11. \hat{O} 'sının 120° lik bir açı olması için O başlangıç noktası olan ışın hangi noktadan geçmelidir?

- A. $\rightarrow K$ B. $\rightarrow L$
C. $\rightarrow M$ D. $\rightarrow N$



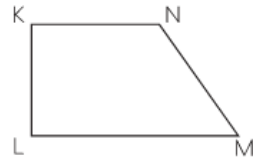
13. \hat{M} 'si 90° lik açıdır. Buna göre "?" olan bölümdaki açı kaç derecedir?

- A. 65 B. 52
C. 50 D. 45



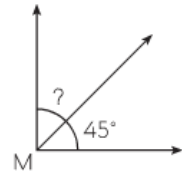
12. KLMN dörtgeninde hangi köşedeki açı 90° den büyüktür?

- A. $\rightarrow M$ B. $\rightarrow N$
C. $\rightarrow K$ D. $\rightarrow L$



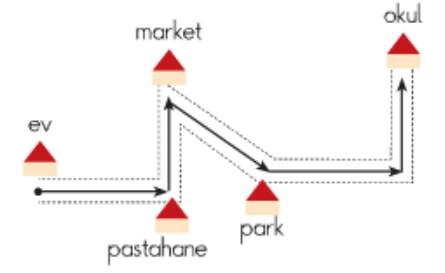
13. \hat{M} 'si 90° lik açıdır. Buna göre "?" olan bölümdaki açı kaç derecedir?

- A. 65 B. 52
C. 50 D. 45



14. Can evden okula giderken yanda görülen yolu izliyor. Okula gidene kadar kaç dik açı dönüş yapıyor?

- A. 1
B. 2
C. 3
D. 4



15. \hat{M} 'sından 91° küçük olan açı hangi çeşit açıdır?

- A. dar açı B. geniş açı
C. dik açı D. doğru açı

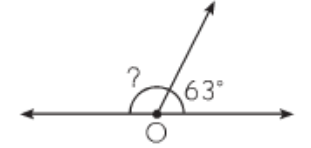


16. En büyük iki dar açının ölçüsü kaç derecedir?

- A. 90 B. 160 C. 178 D. 180

17. Yanda "?" bölümdeki açının ölçüsü kaç derecedir?

- A. 117 B. 111
C. 98 D. 91



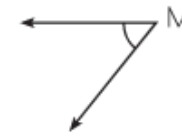
18. Saat 20.00'de akrep ile yelkovan arasındaki açı kaç derecedir?

- A. 92
B. 100
C. 115
D. 120



19. $s(\hat{M})$ kaç derece **olamaz**?

- A. 91 B. 80
C. 76 D. 63



20. İki dik açının ölçülerinin toplamı hangi çeşit açının ölçüsüne eşittir?

- A. dar açı B. geniş açı
C. doğru açı D. dik açı

