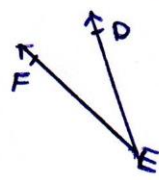
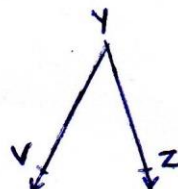
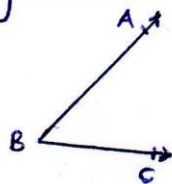
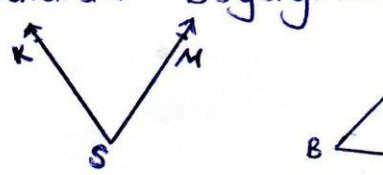


AÇILAR ÇALIŞMA KAĞIDI

- 1)** Aşağıda açılar ve isimleri verilmiştir. Yanlış olanı bularak boyayınız.



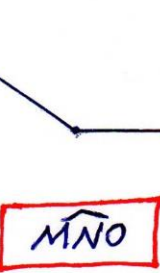
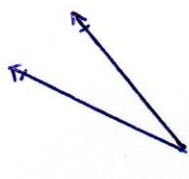
\widehat{MSK}
 \widehat{S}
 \widehat{SKM}

\widehat{C}
 \widehat{ABC}
 \widehat{CBA}

\widehat{VYZ}
 \widehat{ZYV}
 \widehat{YZV}

\widehat{FED}
 \widehat{EDF}
 \widehat{E}

- 2)** Aşağıdaki okunuşları verilen açıların üzerine harfleri yerleştiriniz.



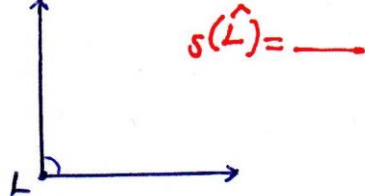
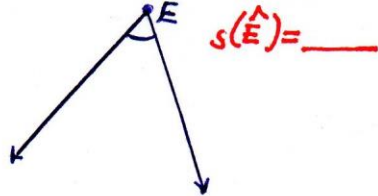
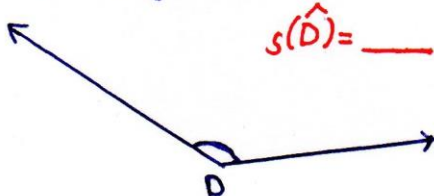
- 3)** Aşağıdaki ölçüleri verilen açıların çeşidini yazınız.

$105^\circ \rightarrow$ Geniş açı
$170^\circ \rightarrow$
$35^\circ \rightarrow$

$50^\circ \rightarrow$
$90^\circ \rightarrow$
$135^\circ \rightarrow$

$180^\circ \rightarrow$
$91^\circ \rightarrow$
$15^\circ \rightarrow$

- 4)** Aşağıdaki açıların ölçülerini açıölçer (iletki) kullanarak bulunuz.

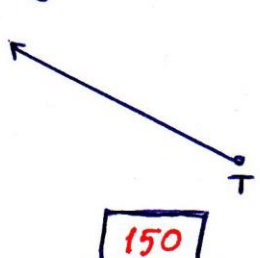
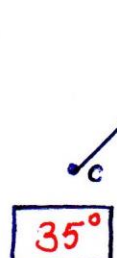
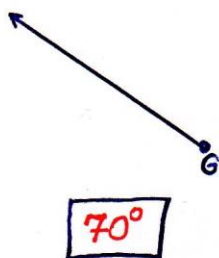


$$s(\widehat{D}) = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$s(\widehat{E}) = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$s(\widehat{L}) = \underline{\hspace{2cm}}$$

- 5)** Aşağıdaki ölçüleri verilen açıların diğer kolunu çizelim.



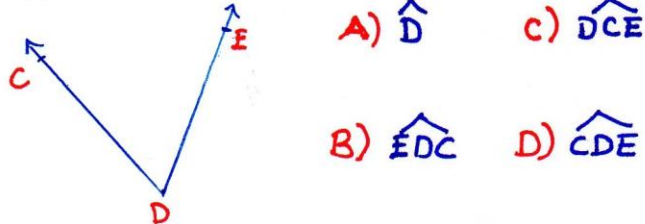
$$70^\circ$$

$$35^\circ$$

$$150^\circ$$

AÇILAR KONU TESTİ

- ① Aşağıdaki açının ismi hangisi olamaz



- ② Aşağıdakilerden hangisi bir açıyi ifade etmez?

A) \widehat{PTK} B) \widehat{KTP} C) $\widehat{\text{수}}$ D) \widehat{KTP}

- ③ Açılarla ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Bir açının 3 kenarı vardır.
 B) Açı köşesindeki harfle isimlendirilir.
 C) Açı 1 köşesi 2 kenarı vardır.
 D) Açı ölçü birimi derece($^{\circ}$) dir.

- ④ Aşağıdakilerden hangisi bir açı çeşidi değildir?

- A) Dar açı C) Dögru açı
 B) Eğri açı D) Geniş açı

- ⑤ Aşağıda açının çeşitleriyle ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Dik açının ölçüsü 90° dir.
 B) $0^{\circ} - 180^{\circ}$ arasındaki açılara dar açı denir.
 C) Dögru açının ölçüsü 180° dir.
 D) $90^{\circ} - 180^{\circ}$ arasındaki açılara geniş açı denir.

- ⑥ Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi doğrudur?

- A) $80^{\circ} \rightarrow$ Geniş açı C) $100^{\circ} \rightarrow$ Dar açı
 B) $90^{\circ} \rightarrow$ Dögru açı D) $90^{\circ} \rightarrow$ Dik açı

- ⑦ Bir doğru açıdan 42° 'lik açıyı çıkartırsak kaç derecelik bir açı buluruz?

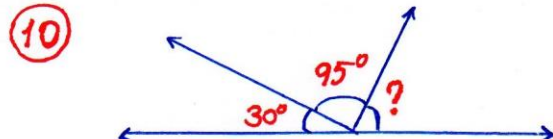
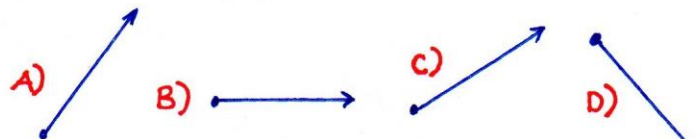
- A) 48° B) 38° C) 128° D) 138°



- Yukarıdaki şekilde kaç tane açı vardır?

- A) 4 B) 5 C) 6 D) 7

- ⑨ Yandaki açı bir dik açı ise diğer kenar aşağıdakilerden hangisidir?



- Yukarıdaki şekilde verilmeyen açı kaç derecedir?

- A) 50° B) 55° C) 60° D) 65°