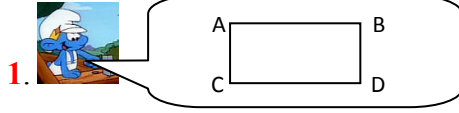


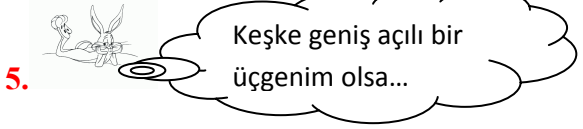
4. SINIF 1.DÖNEM MATEMATİK



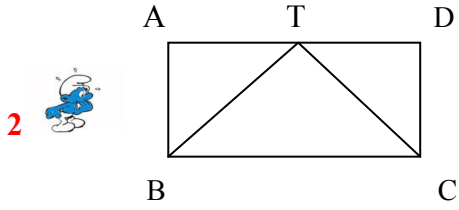
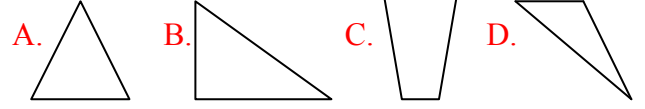
Çalışkan Şirin'in çizdiği dikdörtgene göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A. $[AB] = [CD]$ B. $[CD] > [BD]$
C. $[BD] < [AC]$ D. $[AC] = [BD]$

DERSİ ÇALIŞMA YAPRAKLARI - 1

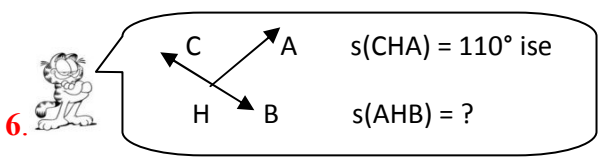


Bugs Bunny'nin istediği üçgen aşağıdakilerden hangisidir çocuklar?



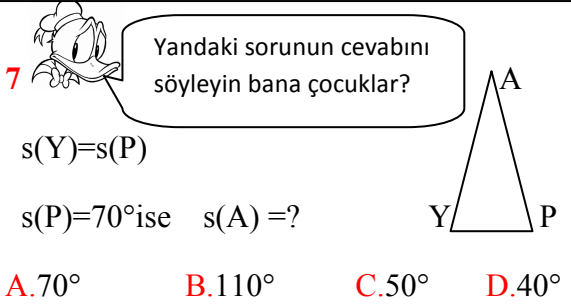
Uykucu Şirin'in çizdiği şekilde aşağıdaki üçgenlerden hangisi yoktur?

- A. $\triangle ATB$ C. $\triangle DTC$
B. $\triangle BTC$ D. $\triangle ADC$



Garfield'in sorusunun cevabı nedir?

- A. 80° B. 90° C. 70° D. 60°



- A. 70° B. 110° C. 50° D. 40°

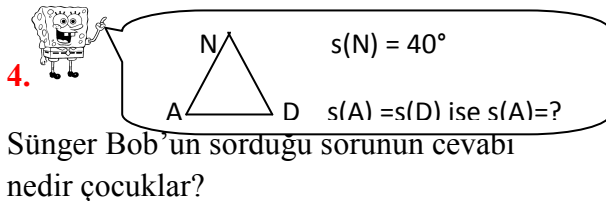
Pluto'nun çizdiği açılara göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A. $\angle OMT$ açısı bir dar açıdır.
B. $\angle KHD$ açısı bir dik açıdır.
C. $\angle BPC$ açısı bir geniş açıdır.
D. Bu açıların toplamı 180 derecedir.



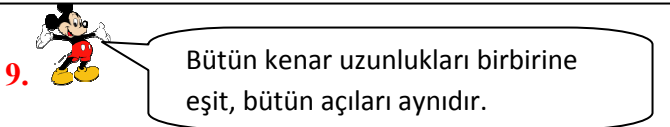
Sünger Bob'un çizdiği açılardan kaç tanesi dar açıdır?

- A. 3 B. 4 C. 2 D. 5



Sünger Bob'un sorduğu sorunun cevabı nedir çocuklar?

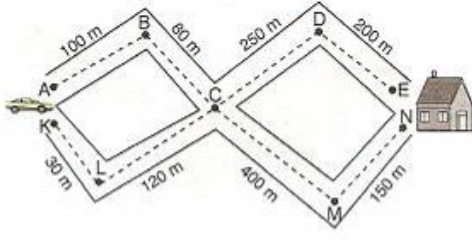
- A. 40° B. 60° C. 70° D. 50°



Miki Fare'nin anlattığı üçgen aşağıdakilerden hangisidir?

- A. eş açılı üçgen B. ikizkenar üçgen
C. çeşitkenar üçgen D. eşkenar üçgen

10.



İşten çıkıp arabasıyla sabit hızla evine giden Semra Hanım, hangi yolu takip ederse eve daha çabuk ulaşır?

- A) [AB] → [BC] → [CM] → [MN]
- B) [AB] → [BC] → [CD] → [DE]
- C) [KL] → [LC] → [CM] → [MN]
- D) [KL] → [LC] → [CD] → [DE]

11.



Aşağıdaki açılar -
dan hangisi yan-
da verilen açılar -
dan değildir?

- A.OMK
- B.HMO
- C.MHK
- D.KMH

12.



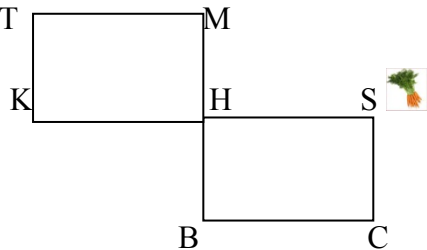
Bu sorunun
cevabı nedir ki.

$$s(\text{MOK}) = 30^\circ \text{ ise}$$

$$s(\text{NOK}) = ?$$

- A.150
- B.90
- C.120
- D.60

13.



Bugs havuca en çabuk hangi yoldan ulaşır?

- A.[TM]-[MH]-[HS]
- B.[TK]-[KH]-[HB]
- C.[TM]-[SC]-[BC]
- D.[TK]-[HS]-[SC]

14.

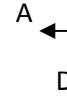


RBG bir dik üçgen ve
 $s(\text{G}) = 40^\circ$ ise

Buna göre, $s(\text{R})$ kaç derecedir çocuklar?

- A.140
- B.130
- C.50
- D.60

15.



$$s(\text{ABD}) = 60$$

$$s(\text{CBD}) = ?$$



- A.120
- B.110
- C.130
- D.140

16.



Bir açı çizdim ölçüsü tahminen 40° kadar.

Miki farenin çizdiği açı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A.
- B.
- C.
- D.

17.



Hadi çocuklar ölçüsü verilen
açıları boşluklara iletkilerimizle
çizelim...

$$s(\text{S}) = 70^\circ$$

$$s(\text{M}) = 110^\circ$$

$$s(\text{G}) = 150^\circ$$

$$s(\text{F}) = 45^\circ$$

$$s(\text{L}) = 100^\circ$$

$$s(\text{B}) = 55^\circ$$