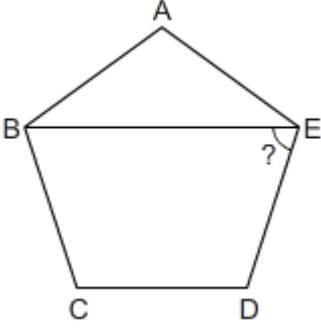


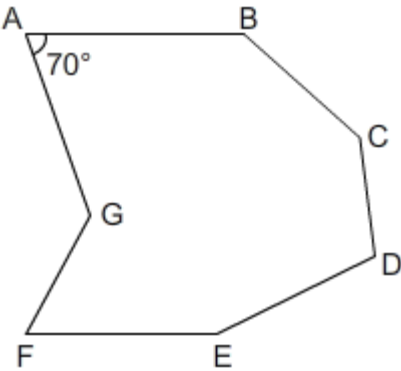
1.



Yukarıda verilen şekildeki ABCDE düzgün beşgeninde BED açısının ölçüsü kaç derecedir?

- A) 36
- B) 54
- C) 72
- D) 108

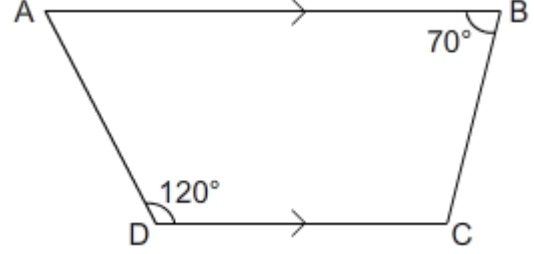
2.



Şekilde verilen çokgenin GAB açısının ölçüsü  $70^\circ$  olduğuna göre, A köşesinin dış açısının ölçüsü kaç derecedir?

- A)  $40^\circ$
- B)  $70^\circ$
- C)  $80^\circ$
- D)  $110^\circ$

3.



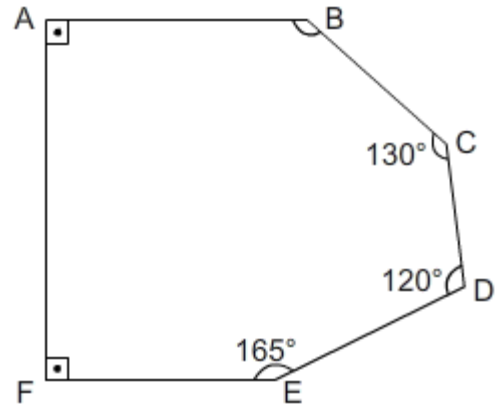
Yukarıdaki yamukta  $[AB] \parallel [CD]$  olduğuna göre, BAD iç açısının ölçüsü kaç derecedir?

- A)  $30^\circ$
- B)  $60^\circ$
- C)  $70^\circ$
- D)  $110^\circ$

4. Bir altıgenin iç açılarının ölçüleri toplamı kaç derecedir?

- A)  $360^\circ$
- B)  $540^\circ$
- C)  $720^\circ$
- D)  $900^\circ$

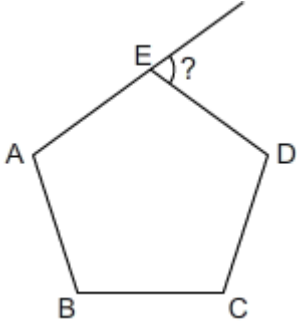
5.



Şekilde verilen çokgenin dış açılarının ölçüleri toplamı kaç derecedir?

- A)  $180^\circ$
- B)  $360^\circ$
- C)  $595^\circ$
- D)  $720^\circ$

6.



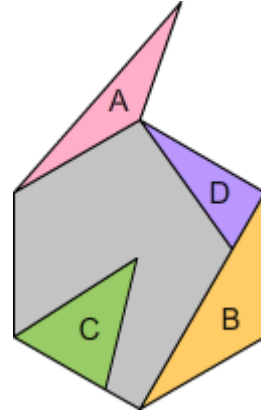
Şekilde verilen düzgün beşgenin bir dış açısının ölçüsü kaç derecedir?

- A)  $36^\circ$
- B)  $72^\circ$
- C)  $108^\circ$
- D)  $144^\circ$

7. Aşağıda verilen çokgenlerden hangisinin iç açılarının ölçüleri toplamı  $720^\circ$ dir?

- A)
- B)
- C)
- D)

8.

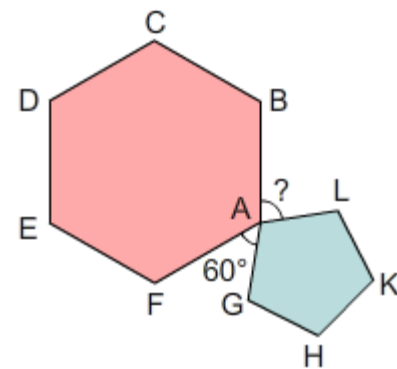


Yukarıda verilen şekilden hangi parçalar çıkarılırsa kalan çokgenin iç açılarının ölçüleri toplamı  $540^\circ$  olur?

- A) A ve C
- B) A, B ve C
- C) A, B ve D
- D) A, B, C ve D

ebur

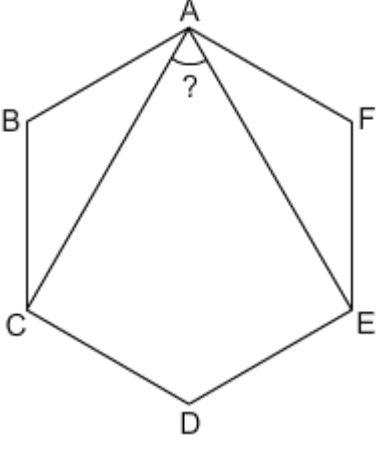
9.



Şekilde verilen düzgün altıgen ile düzgün beşgen arasında kalan BAL açısının ölçüsü kaç derecedir?

- A) 36
- B) 48
- C) 54
- D) 72

10.



Yukarıdaki şekilde ABCDEF düzgün altıgen olduğuna göre, CAE açısının ölçüsü kaç derecedir?

- A) 30
- B) 45
- C) 60
- D) 75