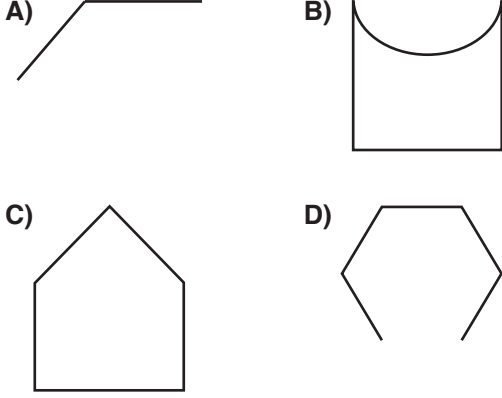
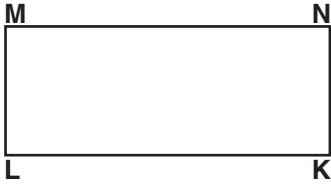


TEST - 1

1. Aşağıda verilen şekillerden hangisi çokgendir?



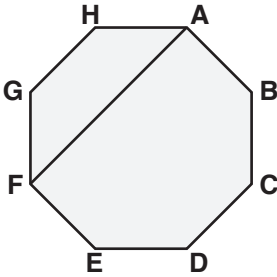
2.



Yukarıdaki çokgenle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) İki tane köşegeni vardır.
- B) MNKL bir dikdörtgendir.
- C) Köşe sayısı ile kenar sayısı eşittir.
- D) İç açılarından bir MKN'dir.

3.

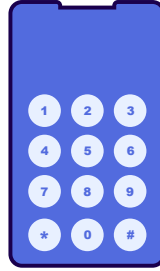


Yukarıda verilen çokgen [AF] boyunca kesiliyor.

Buna göre aşağıdaki çokgen ikililerinden hangisi elde edilir?

- A) Dörtgen ve Beşgen
- B) Altıgen ve Sekizgen
- C) Dörtgen ve Sekizgen
- D) Dörtgen ve Altıgen

4.



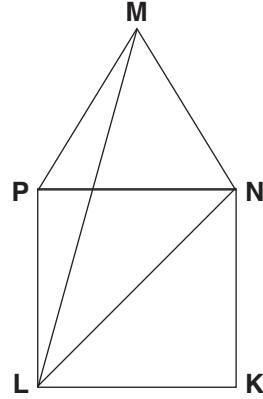
Telefonların ekran kilitlerini açmak için tuşlar üzerinde parmağı kaldırılmadan bir desen oluşturulur.

Buna göre aşağıda verilen hangi şifrede oluşan desenin kenar sayısı en fazladır?

- A) 789657
- B) 6247096
- C) 369853
- D) 147896321

www.mavimatematik.com

5.



Aşağıdaki doğru parçalarından hangisi MNKLP beşgeninin bir köşegeni değildir?

- A) [MN]
- B) [ML]
- C) [NL]
- D) [PN]

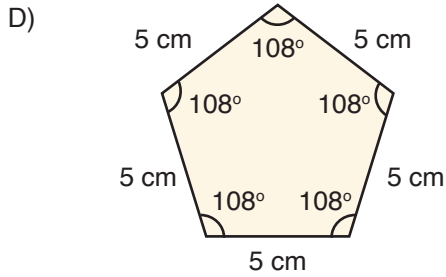
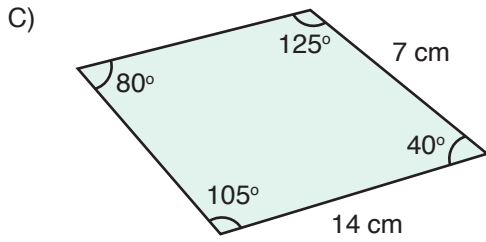
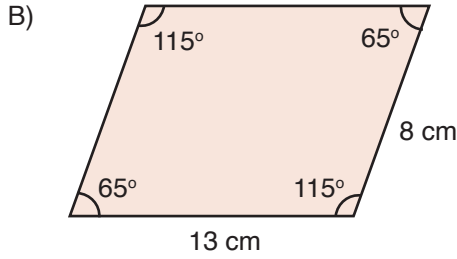
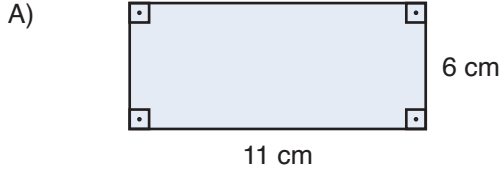
www.mavimatematik.com



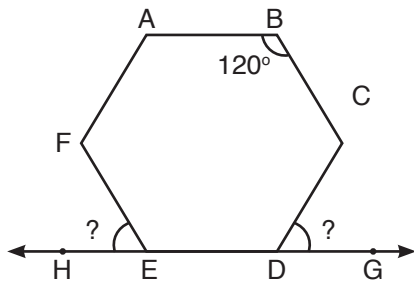
Test - 1'in cevap anahtarına ulaşmak için karekodu okutunuz.

TEST - 1

6. Aşağıda verilen çokgenlerden hangisi düzgün bir çokgendir?



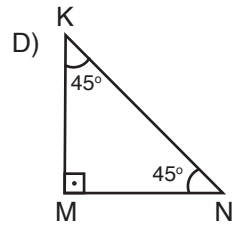
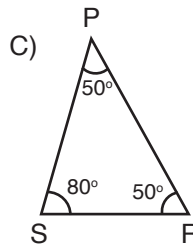
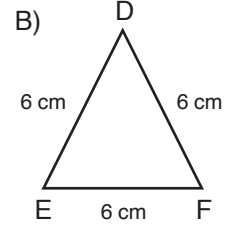
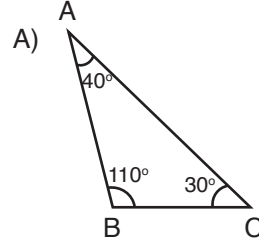
7.



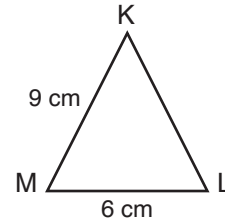
Yukarıda verilen ABCDEF düzgün altıgeninden $m(\widehat{B}) = 120^\circ$ olduğuna göre; $m(\widehat{FEH}) + m(\widehat{CDG}) = ?$

- A) 60 B) 160 C) 120 D) 180

8. Aşağıdakilerden hangisi dar açılı bir ikizkenar üçgendir?



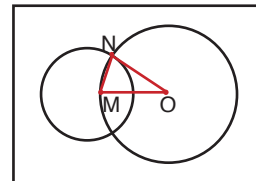
9. Aşağıda verilen KLM bir ikizkenar üçgendir.



Buna göre bu üçgenin çevre uzunluğu kaç santimetre olabilir?

- A) 24 B) 25 C) 26 D) 27

10.



Yandaki dörtgenin içinde yarıçap uzunlukları 8 cm ve 5 cm olan sırasıyla "O" ve "M" merkezli iki çember verilmiştir.

Buna göre çemberin merkezleri ve kesişim noktalarından birleştirilerek oluşturulan OMN üçgeninin çevresi kaç cm'dir?

- A) 21 B) 18 C) 17 D) 16