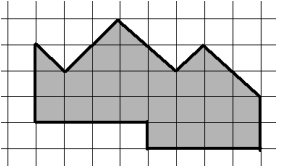
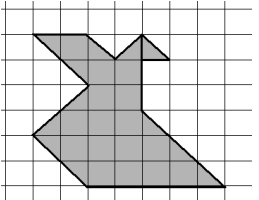
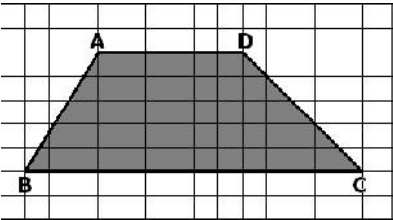
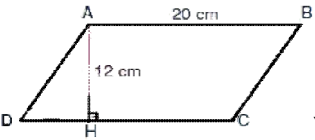


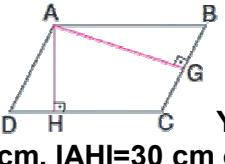
Dörtgenlerin Özellikleri ve Dörtgenel Bölgelerin Alanı

1.  Yandaki şekilde taralı bölgenin alanı kaç birim karedir?
A) 24 B) 25 C) 28 D) 30

2.  Yandaki şekilde taralı bölgenin alanı kaç birim karedir?
A) 16 B) 18 C) 22 D) 24

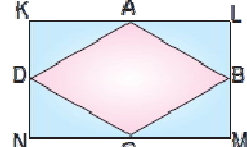
3.  Yandaki şekilde taralı bölgenin alanı kaç birim karedir?
A) 50 B) 75 C) 100 D) 150

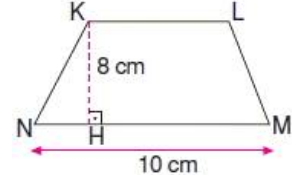
4.  Yandaki şeklin alanı kaç cm karedir?
A) 60 B) 120 C) 200 D) 240

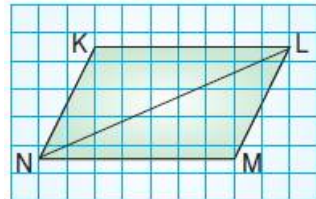
5.  Yukarıda verilen paralel kenarda $|AB|=40$ cm, $|AD|=20$ cm, $|AH|=30$ cm olduğuna göre, $|AG|$ kaç cm'dir?
A) 10 B) 20 C) 40 D) 60

Konu Testleri

Konu Değerlendirme Testi

6.  KLMN dikdörtgen, ABCD eşkenar dörtgendir. ABCD = 40 cm kare ise KLMN=? Kaç cm karedir?
A) 40 B) 60 C) 80 D) 100

7.  Yanda verilen KLMN yamuğunda $|KH|=8$ cm, $|NM|=10$ cm VE $|KLMN|=64$ cm kare ise $|KL|$ kaç cm'dir?
A) 5 cm B) 6 cm C) 7 cm D) 8 cm

8.  Yanda verilen NLM üçgensel bölgenin alanı 14 cm karedir. Buna göre KLMN paralelkenarının alanı kaç cm karedir?
A) 20 B) 24 C) 26 D) 28
9. Çevresi 74 cm ve kenarları doğal sayı olan dikdörtgenel bir bölgenin alanının en küçük değeri kaç cm karedir?
A) 24 B) 36 C) 42 D) 56

10. Bir kenarının uzunluğu 20 cm olan karesel bölgenin karşılıklı kenar çiftlerinden biri 4 cm artırılıp diğeri 10 cm azaltılırsa oluşan yeni dörtgenel bölgenin alanı arasındaki fark kaç cm karedir?
A) 130 B) 140 C) 150 D) 160