

DERS / KAZANIM 2. Sınıf Matematik Testleri Çöz	SORU SAYISI 20 Soru	ÖNERİLEN SÜRE 40 Dakika	MÜFREDAT UYUMU %100 MEB Uyumlu
--	------------------------	----------------------------	-----------------------------------

- Bir parkın zeminine kare şeklinde taşlar döşeniyor. İlk sıraya 1 taş, ikinci sıraya 3 taş, üçüncü sıraya 5 taş konuluyor. Bu örüntüye göre 4. sırada kaç taş olmalıdır?
A) 6
B) 7
C) 8
- Zeynep, defterine bir kelebek resmi çizip tam ortasından dikey bir çizgi çiziyor. Kelebeğin iki kanadının birbirinin aynısı olduğunu fark ediyor. Zeynep'in yaptığı bu çalışma hangi kavramla ilgilidir?
A) Simetri
B) Örüntü
C) Köşe sayısı
- Bir üçgenin kenar sayısı ile bir karenin kenar sayısı toplamı kaçtır?
A) 6
B) 7
C) 8
- Mavi, kırmızı, sarı, mavi, kırmızı, sarı... şeklinde devam eden bir ışıklandırma sisteminde 10. sırada hangi renk ışık yanar?
A) Mavi
B) Kırmızı
C) Sarı
- Hangi geometrik şeklin köşesi ve kenarı yoktur?
A) Kare
B) Üçgen
C) Çember
- Bir dikdörtgenin kaç köşesi vardır?
A) 3
B) 4
C) 5
- Aşağıdaki harflerden hangisi dikey olarak iki eş parçaya bölündüğünde simetrik değildir?
A) A
B) M
C) P
- Bir örüntüde kare, daire, üçgen, kare, daire, üçgen sıralaması vardır. 8. sırada hangi şekil gelir?
A) Kare
B) Daire
C) Üçgen
- Geometrik şekillerin köşe sayılarını karşılaştıran bir öğrenci hangisinin en fazla köşeye sahip olduğunu söyler?
A) Kare
B) Üçgen
C) Beşgen

10. Bir duvar kağıdı deseni, bir yıldız ve iki daire şeklinde tekrarlanıyor. 5. sırada hangi şekil bulunur?
- A) Yıldız C) Kare
B) Daire
11. Kare şeklindeki bir kağıdı tam ortasından ikiye katladığımızda oluşan yeni şekillerin birbirinin aynısı olması neyi ifade eder?
- A) Simetri C) Kenar uzunluğu
B) Örüntü
12. Bir oyun parkındaki kaydırak, salıncak ve tahterevallı sırasıyla dizilmiştir. Bu dizilim 4 kez tekrar edilmiştir. Toplam kaç oyuncak vardır?
- A) 9 C) 15
B) 12
13. Dikdörtgenin kenar özellikleri ile ilgili hangisi doğrudur?
- A) Bütün kenarları eşittir.
B) Karşılıklı kenarları eşittir.
C) Sadece iki kenarı vardır.
14. İki üçgeni taban tabana birleştirirsek hangi şekil oluşur?
- A) Kare C) Eşkenar dörtgen veya kare
B) Daire
15. Bir örüntüde sayılar 5, 10, 15, 20 şeklinde artmaktadır. Bu örüntüde 6. sayı kaçtır?
- A) 25 C) 35
B) 30
16. Aşağıdaki şekillerden hangisinin simetri doğrusu çizilemez?
- A) Kare C) Düzensiz bir çokgen
B) Daire
17. Bir karenin tüm kenarları toplamı 20 cm ise, bir kenarı kaç cm'dir?
- A) 4 C) 6
B) 5
18. Hangi geometrik şekil bir köşeye sahip değildir?
- A) Üçgen C) Daire
B) Kare
19. Bir örüntüde 2 elma, 1 armut, 2 elma, 1 armut düzeni var. 10. sırada hangi meyve bulunur?
- A) Elma C) Çilek
B) Armut
20. Aşağıdakilerden hangisi geometrik bir şekil değildir?
- A) Kare C) Kalp
B) Üçgen

2. Sınıf Matematik — Geometrik Şekiller, Simetri ve Örüntü

Öğrencilerin analitik düşünme becerilerini geliştirmeyi hedefleyen **2. Sınıf Matematik Geometrik Şekiller, Simetri ve Örüntü** testi, TestYurdu yayın kuruluşunun özgün eserlerinden biridir. Testimizi online çözerek diğer öğrenciler arasındaki sıralamanızı öğrenebilirsiniz.

» [2. Sınıf Matematik Testleri Çöz](#)

» [2. Sınıf Testleri Çöz](#)



QR Kod ile Çöz

⚠ Cevap anahtarına ulaşmak ve testi online çözmek için yukarıdaki bağlantıları kullanabilir veya yukarıdaki QR kodu taratabilirsiniz.

www.testyurdu.com