

MATEMATİK MASALLARI

2. sınıflar için

Resim Sergisi Toz Kasabası'nda



3. sınıflar için



Olimpiyat Oyunları Toz Kasabası'nda

4. sınıflar için

Hazine Avcıları Toz Kasabası'nda

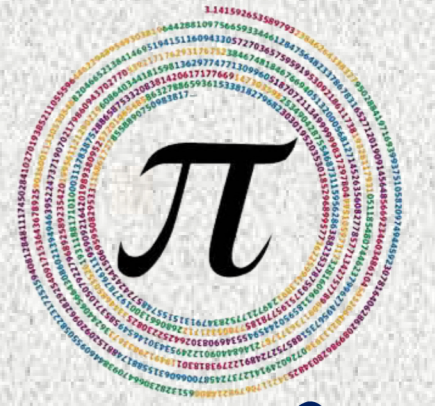


Member of World of Maths

bilgi@pratikmatematik.com

0553 962 09 00

PI'NİN HİKÂYESİ



Çok farklı bir deneyime hazır mısınız?
Matematik ve hikâye meraklıları!
Heyecanla sizlerle buluşmayı bekliyoruz çünkü
bu uygulamada her ikisi de var!

Matematik kazanımları:

6. sınıf:

M.6.1.1.4. Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.

M.6.1.2.1. Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.

M.6.1.6.1. Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.

M.6.3.3.1. Çember çizerek merkezini, yarıçapını ve çapını tanıır.

M.6.3.3.2. Bir çemberin uzunluğunun çapına oranının sabit bir değer olduğunu ölçme yaparak belirler.

M.6.3.3.3. Çapı veya yarıçapı verilen bir çemberin uzunluğunu hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.

M.6.3.5.3. Sıvı ölçme birimleriyle ilgili problemler çözer.

7. sınıf:

M.7.1.1.5. Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.

M.7.1.2.2. Rasyonel sayıları ondalık gösterimle ifade eder.

M.7.3.2.3. Dikdörtgen, paralelkenar, yamuk ve eşkenar dörtgeni tanıır; açı özelliklerini belirler.

M.7.3.3.2. Çemberin ve çember parçasının uzunluğunu hesaplar.

M.7.3.3.3. Dairenin ve daire diliminin alanını hesaplar.

M.7.1.5.4. Yüzde ile ilgili problemleri çözer.

Uygulama bilgileri:

✦ Çevrim içi Zoom üzerinden VEYA fiziksel olarak okulunuzun çok amaçlı salonunda gerçekleştirilir.

✦ Yaklaşık 2 ders saati sürelidir. (60 - 70 dakika)

✦ Öğrencilerin

☒ hikâye anlatımı ile hayal güçlerini tetikleyerek hikâyenin içinde yer almaları,

☒ sorulan sorular ile disiplinler arası ilişkilendirmelere cevap vererek interaktif bir uygulamayı deneyimlemeleri sağlanır.



Member of World of Maths

bilgi@pratikmatematik.com

0553 962 09 00