

## 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 5. SINIF II. DÖNEM I. YAZILI SINAVI PROVASI

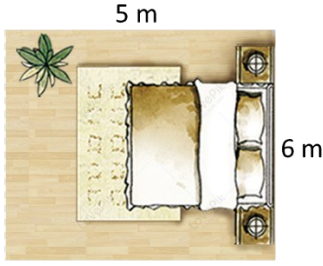
Adı ve Soyadı : .....

Sınıfı / Şubesi : .....

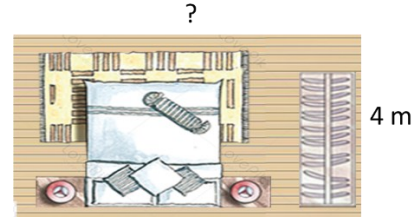
Öğrenci Numarası : .....

1. Soru (20 Puan)	2. Soru (10 Puan)	3. Soru (20 Puan)	4. Soru (10 Puan)	5. Soru (10 Puan)	6. Soru (10 Puan)	7. Soru (20 Puan)	Aldığı Puan
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

1. Aşağıdaki dikdörtgen biçimindeki odaların çevre uzunlukları birbirine eşit olduğuna göre ikinci odanın alanı kaç metrekaredir?



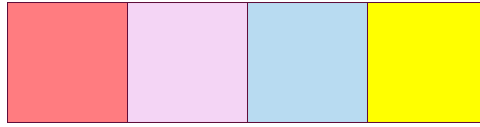
1. oda



2. oda

**Çözüm:**

2. Birer kenarlarının uzunlukları 12 cm olan kare şeklindeki kağıtlar aşağıdaki gibi birer kenarlarından birleştirilmiştir.



Buna göre oluşan şeklin alanı kaç santimetrekaredir?

**Çözüm:**

3. Ali, kenar uzunlukları metre cinsinden doğal sayı olan dikdörtgen şeklindeki arsasının kenarlarını bir sıra çit ile çevirecektir.

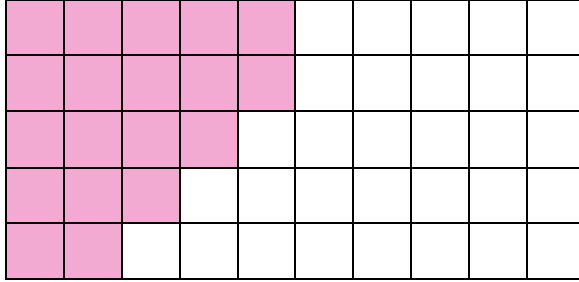
Arsanın alanı 80 metrekare olduğuna göre bu iş için kullanılacak çitin uzunluğu en az kaç metredir?

Çözüm:

4. Kenar uzunlukları 4'er cm artan bir karenin çevre uzunluğu kaç santimetre artar? Açıklayınız.

Çözüm:

5. Aşağıda eş parçalara ayrılmış ve bazı parçaları boyanmış bir kesir modeli verilmiştir.



Buna göre kaç parça daha boyanırsa boyalı parçaya karşılık gelen kesrin yüzde ile gösterimi %80 olur.

Çözüm:

6. Aşağıda verilen kesirleri küçükten büyüğe doğru sıralayınız.

$$\frac{1}{2} \quad \frac{4}{5} \quad \frac{7}{10}$$

7. Bir kovada bulunan 8 litre suyun tamamı 5 tane bardağa eşit miktar paylaşılacaktır.



a) Bir bardaktaki litre cinsinden su miktarını kesir olarak gösterimini yazınız.

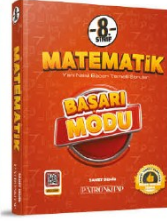
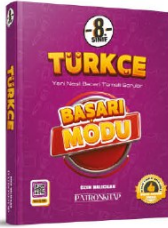
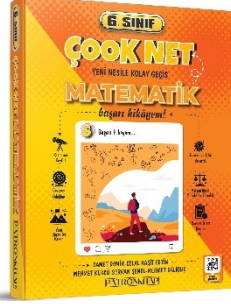
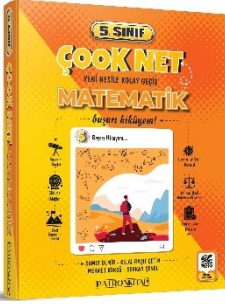
b) Bir bardaktaki litre cinsinden su miktarının ondalık olarak gösterimini yazınız.

8. Tüm öğrencilerin oy kullandığı bir okulda bazı adayların aldıklarını oy miktarlarının yüzde veya ondalık gösterimleri aşağıdaki gibidir.

Ahmet	Ayşe	Hülya	Mert
%35	0,45	0,04	%16

Buna göre alınan oylar küçüktün büyüğe doğru sıralandığında baştan üçüncü sırada hangi öğrenci olur?

## 2024 / 2025 PATRONKİTAP YAYINLARI



trendyol.com

## Patron Kitap Yayınları

Kampanyalı Fiyatlara Kitaplarımızı Alabilirsiniz.

