

6. SINIF MATEMATİK DERSİ 2. DÖNEM 2. YAZILI SINAVI

Adı-Soyadı :

Numarası :

Senaryo 2

Sınıfı : 6 /.....

Not :



1. Aşağıdaki tabloda bir alışverişte alınan ürünlerin fiyatlarını vermiştir.

Tablo: Ürünlerin Miktarları ve Birim Fiyatları

Ürün Adı	1 Kg Fiyatı (TL)	Alınan Miktar (kg)
Domates	25,8	5
Salatalık	21,25	8

Kasada ödenecek miktarı TL cinsinden bulunuz.

Çözüm:

2. Aşağıdaki tabloda bir takımın transfer listesinde olan üç kalecinin son üç sezonda maç başı ortalama yediği gol sayısı ile maç başı yaptığı kritik kurtuluş sayısı verilmiştir.

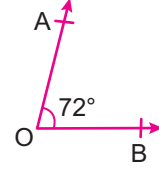
Tablo: Takımın Transfer Listesinde Kalecilerin Sezon Ortalaması

	Yenen Gol Ort.	Kritik Kurtuluş Ort.
1. kaleci	1	5
2. kaleci	2	3
3. kaleci	2	5

Buna göre bu takım transfer tekliflerini hangi sıra ile kalecilere iletmişlerdir, yorumlayınız.

Çözüm:

- 3.



Yukarıdaki \widehat{AOB} 'nin tümler açısının, bütünler açısının ölçüsünü bulunuz.

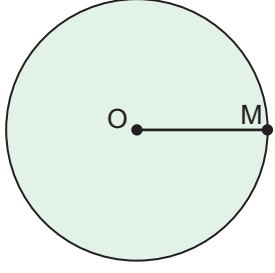
Çözüm:

4. 6 dönüm arazi bir piknik alanına çevrilecektir. Her çardağa ayrılan alan birbirine eşittir.

Bu araziye 250 çardak konulduğuna göre bir çardağa ayrılan alanı metrekare cinsinden bulunuz.

Çözüm:

5.



Yukarıdaki O merkezli çember çerçeve şekildeki gibi duvara asılıyor.

IOMI = 15 cm olduğuna göre çemberlerin uzunlukları toplamını santimetre cinsinden bulunuz.

Çözüm: