



Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Grafiklerle İlgili Problemler 2

Aşağıda Murat'ın misketlerinin şekil grafiği oluşturulmuştur. Buna göre problemleri işlem yaparak çözünüz.

Şekil Grafiği: Misketler

Misketler	Misket Sayısı
Mavi	● ● ● ● ● ● ●
Kırmızı	● ● ● ● ● ● ●
Yeşil	● ● ●
Mor	● ● ● ● ●
Sarı	● ●

(Her şekil, 4 misketi göstermektedir)

- 1) En çok ve en az misket arasındaki fark kaçtır?

- 2) Mavi misketlerin sayısı yeşil misketlerden kaç fazladır?

- 3) Mor misketlerin sayısı sarı misketlerden kaç fazladır?

- 4) Kırmızı misketlerle sarı misketlerin toplamı kaçtır?

- 5) Kırmızı ve mavi misketlerin toplamı diğer misketlerin toplamından kaç fazladır?

- 6) Murat'ın toplam kaç misketi vardır?

- 7) Mor misketler, mavi misketlerden kaç tane eksiktir?

- 8) Yeşil ve sarı misketlere kaç misket daha eklersek mavi misketlerle eşit olur?

Aşağıdaki bir mağazada bir ayda satılan kıyafetlere göre şekil grafiği oluşturulmuştur. Buna göre problemleri işlem yaparak çözünüz.

Grafik: Mağazadaki Kıyafetler

Kıyafetler	Kıyafet Sayısı
Gömlek	▲▲▲▲▲
Ceket	▲▲▲▲
Mont	▲▲
Pantolon	▲▲▲▲▲
Çorap	▲▲▲▲▲▲
Elbise	▲▲▲

(Her şekil, 10 kıyafeti göstermektedir)

1) Eşit sayıda satılan kıyafetlerin toplamı kaçtır?

2) En az satılan kıyafetlerin toplamı kaçtır?

3) Satılan gömleklerin sayısı montların sayısından kaç fazladır?

4) Mağazada en fazla satılan kıyafetle en az satılan kıyafet arasındaki fark kaçtır?

5) Mont ve elbiselerden kaç tane daha satılırsa gömleklere eşit olur?

6) Satılan çorap ve pantolonların toplamı gömleklere kaç fazladır?

7) Bu mağazada bir ayda toplam kaç kıyafet satılmıştır?

8) Elbise ve montların toplam satışı çoraplardan kaç eksiktir?
