

**BATIKENT ŐEVKET EVLİYAGİL MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ**

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**

**KİMYA DERSİ 10.SINIF I. DÖNEM II. YAZILI SORU DAĞILIMI**

**SENARYO 6**

<b>Ünite Adı</b>	<b>Kazanımlar</b>	<b>Soru Sayısı</b>
<b>KİMYANIN TEMEL KANUNLARI VE KİMYASAL HESAPLAMALAR</b>	Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	<b>1</b>
	Mol kavramını açıklar.	<b>2</b>
	Kimyasal tepkimeleri açıklar.	<b>1</b>
	Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirerek hesaplamalar yapar.	<b>2</b>
<b>KARIŞIMLAR</b>	Günlük hayatta karşılaştığı karışımları, çözünen ve çözücünün birbiri içinde dağılma özelliklerine göre sınıflandırır.	<b>1</b>

**Ayşe YILMAZ**  
Kimya Öğretmeni

**Nergül KASAL**  
Kimya Öğretmeni

**Uygundur.**  
**12.12.2024**  
**Mustafa ÖZGÖREN**  
Müdür