

**BİNGÖL 9. SINIF KİMYA DERSİ 2. DÖNEM KONU SORU DAĞILIM
TABLOSU(FEN LİSESİ)**

Ünite Adı	Kazanımlar	2.
		Senaryo
KİMYASAL TÜRLER ve ARASI ETKİLEŞİMLER	9.3.3.1 İyonik Bağın Oluşumunu İyonlar Arası Etkileşimler ile ilişkilendirir	1
	9.3.3.2. İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1
	9.3.3.3. Kovalent bağın oluşumunu atomlar arası elektron ortaklaşması temelinde açıklar	1
	9.3.3.4. Kovalent bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1
	9.3.3.5. Metalik bağın oluşumunu açıklar.	1
	9.3.4.1. Zayıf ve güçlü etkileşimlerin bağ enerjisi esasına göre ayırt eder.	1
	9.3.5.1. Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1
	9.3.4.2. Kimyasal türler arasındaki zayıf etkileşimleri sınıflandırır.	1
9.3.4.3. Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar	1	
MADDENİN HÂLLERİ	9.4.2.1. Katıların özellikleri ile bağların gücü arasında ilişki kurar.	1