

6. SINIF MATEMATİK DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU (1.DÖNEM)

Öğrenme Alanı	Alt Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1.Sınav				2. Sınav
			Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav				İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
			1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	
SAYILAR VE İŞLEMLER	Doğal Sayılarla İşlemler	M.6.1.1.1. Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	1	1	Ülke geneli ortak sınav yapıldığından konu soru dağılım tablosu Milli Eğitim Bakanlığı tarafından yayınlanacaktır.
		M.6.1.1.2. İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.	1		1	1	
		M.6.1.1.3. Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	1	1	
		M.6.1.1.4. Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar.	1	1	1	2	
	Çarpanlar ve Katlar	M.6.1.2.1. Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	1	1	
		M.6.1.2.2. 2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	2	2	
		M.6.1.2.3. Asal sayıları özellikleriyle belirler.	1		1	1	
		M.6.1.2.4. Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1		1	1	
		M.6.1.2.5. İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	1	1		

- İl/ilçe genelinde yapılacak ortak sınavlarda çoktan seçmeli sorular üzerinden, 20 soru göz önünde bulundurularak planlama yapılmıştır.
- Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar tabloda gösterilmiştir.