

Van Ölçme Değerlendirme Merkezi
7. Sınıf Seçmeli Matematik Uygulamaları Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite	Konu	Kazanımlar ve Açıklamaları	1. Sınav					2. Sınav							
			İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav					İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav					
				1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo		1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo	
SAYILAR VE İŞLEMLER	TAM SAYILAR	Kazanım:7.1.1.1. Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.		3	2	3									
SAYILAR VE İŞLEMLER	TAM SAYILAR	Kazanım:7.1.1.2. Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımının üslü nicelik olarak gösterimini modellerle ifade eder.		2	2	2									
SAYILAR VE İŞLEMLER	RASYONEL SAYILAR	Kazanım:7.1.2.1. Rasyonel sayıları gerçek hayat durumları ile ilişkilendirir.		3	2	3									
SAYILAR VE İŞLEMLER	RASYONEL SAYILAR	Kazanım:7.1.3.1. Rasyonel sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemler çözer.		2	2					2	1				
CEBİR	CEBİRSEL İFADELER	Kazanım: 7.2.1.1 Cebirsel ifadelerle işlemleri günlük hayatta ilişkilendirir.								5	5	5			
CEBİR	CEBİRSEL İFADELER	Kazanım: 7.2.1.1 Gerçek hayat durumlarına uygun birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kurar ve çözer.								3	2	2			

•İl/İlçe genelinde yapılacak ortak sınavlarda çoktan seçmeli sorular üzerinden, 20 soru göz önünde bulundurularak planlama yapılmıştır.
yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar tabl