

2024/2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
6. SINIF MATEMATİK UYGULAMALARI DERSİ 2. DÖNEM ORTAK YAZILI SINAV KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

ÜNİTE	KAZANIM/ÖĞRENME ÇIKTISI	SENARYOLAR									
		1. ORTAK YAZILI SINAV					2. ORTAK YAZILI SINAV				
		1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
Sanatta Matematik	Sanatta simetriyi örneklerle açıklar.	1	1	1	1	1					
Sanatta Matematik	Sanatta yer alan örüntü çeşitlerine örnekler verir.	1	1	1	1	1					
Sanatta Matematik	Sanatta kesir ve oranın kullanım yerlerini açıklar.	1	1	1	2	2					
Sanatta Matematik	Sanatta geometrik şekil ve cisimlerin kullanım alanlarını bilir.			1	1	1					
Sanatta Matematik	Geometrik şekilleri kullanarak farklı tasarımlar yapar.			1	1	1					
Doğada Matematik	Doğru, doğru parçası ve ışın modellerine doğadan örnekler verir.	1	1	1	1	2					
Doğada Matematik	Açıları veya açıların birbirine göre durumlarını doğayla ilişkilendirir.	1	1	1	1	2					
Doğada Matematik	Günlük hayat durumlarını içeren alan problemlerini çözer.		1	1	2	2					
Doğada Matematik	Doğada oran kavramını keşfeder.						1	1	1	1	1
Doğada Matematik	Matematik ile astronomi alanına katkı sunan bilim insanlarını tanıır.							1	1	1	1
Meslekler ve Matematik	Farklı medeniyetlerin sayı sistemlerine olan katkılarını bilir.						1		1	1	2
Meslekler ve Matematik	Meslek gruplarının çalışma alanlarının kümelerle ilişkisini inceler.						1	1	1	1	1
Meslekler ve Matematik	Farklı meslek gruplarının çalışma alanlarında kesirlerin kullanımını açıklar.							1		1	1
Meslekler ve Matematik	Günlük hayat durumlarında kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.						1	1	1	2	2
Meslekler ve Matematik	Sayıların ondalık gösterimlerini kullanan meslek gruplarını bilir.								1	1	1
Meslekler ve Matematik	Ondalık gösterimleri verilen sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.						1	1	1	1	2
Meslekler ve Matematik	Ölçme türlerinin meslek gruplarındaki kullanım şekillerini açıklar.								1	1	1
TOPLAM SORU SAYISI		5	6	8	10	12	5	6	8	10	12

2024/2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
7. SINIF MATEMATİK UYGULAMALARI DERSİ 2. DÖNEM ORTAK YAZILI SINAV KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

ÜNİTE	KAZANIM/ÖĞRENME ÇIKTISI	SENARYOLAR									
		1. ORTAK YAZILI SINAV					2. ORTAK YAZILI SINAV				
		1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
Sanatta Matematik	Geometrik cisimler kullanarak farklı modeller inşa eder.	1	1	1	2	2					
Sanatta Matematik	Sanatta verilerin kullanım alanlarına örnekler verir.	1	1	1	1	2					
Doğada Matematik	Bilim dalları içinde matematiğin önemini açıklar.		1	1	1	2					
Doğada Matematik	Doğadaki örüntüleri keşfeder.	1	1	2	2	2					
Doğada Matematik	Açıları veya açılardan birbirine göre durumlarını günlük hayatla ilişkilendirir.	1	1	2	2	2					
Doğada Matematik	Doğadaki çokgensel bölgelere örnek verir.	1	1	1	2	2					
Doğada Matematik	Doğada yer alan düzgün çokgensel bölge örneklerini inceleyerek kenar ve açı özelliklerini keşfeder.						1	1	1	1	2
Doğada Matematik	Doğada alan ile ilgili günlük hayat durumlarını içeren problemleri çözer.						1	1	1	2	2
Doğada Matematik	Çember ve dairenin özelliklerini doğadaki günlük hayat durumları ile ilişkilendirir.						1	1	1	1	1
Meslekler ve Matematik	Farklı meslek gruplarında tam sayıların kullanımını açıklar.							1	1	1	2
Meslekler ve Matematik	Günlük hayatta oran ve orantının farklı kullanım alanlarını inceler						1	1	1	1	1
Meslekler ve Matematik	Yüzdenin kullanıldığı meslek gruplarına uygun örnekler verir.						1	1	1	1	2
Meslekler ve Matematik	Geometrik şekil ve cisimleri kullanan meslek gruplarını inceler.								1	2	1
Meslekler ve Matematik	Veri toplama, analiz etme ve sonuç çıkarma ile uğraşan meslek gruplarını açıklar.								1	1	1
TOPLAM SORU SAYISI		5	6	8	10	12	5	6	8	10	12