

ÜNİTE	KONU	KAZANIMLAR:	SORU SAYISI:
4. ÜNİTE	Açılar	M.5.2.1.4. 90°'lik bir açıyı referans alarak dar, dik ve geniş açıları oluşturur; oluşturulmuş bir açının dar, dik ya da geniş açılı olduğunu belirler.	1
4. ÜNİTE	Açılar	M.5.2.1.5. Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.	1
4. ÜNİTE	Ondalık Gösterim	M.5.2.1.6. Bir doğru parçasına paralel doğru parçaları inşa eder, çizilmiş doğru parçalarının paralel olup olmadığını yorumlar	1
4. ÜNİTE	Ondalık Gösterim	M.5.2.2.1. Çokgenleri isimlendirir, oluşturur ve temel elemanlarını tanıır.	1
4. ÜNİTE	Ondalık Gösterim	M.5.2.2.3. Dikdörtgen, paralelkenar, eşkenar dörtgen ve yamuğun temel elemanlarını belirler ve çizer.	1
5. ÜNİTE	Yüzdeler	M.5.3.1.1. Veri toplamayı gerektiren araştırma soruları oluşturur.	1
5. ÜNİTE	Yüzdeler	M.5.3.1.3. Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlama ya yönelik problemleri çözer.	1
5. ÜNİTE	Temel Geometrik Kavramlar ve Çizimler	M.5.2.3.1. Uzunluk ölçme birimlerini tanıır; metre-kilometre, metre-desimetre-santimetre-milimetre birimlerini birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.	1
5. ÜNİTE	Temel Geometrik Kavramlar ve Çizimler	M.5.2.3.3. Zaman ölçü birimlerini tanıır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer	1
6. ÜNİTE	Temel Geometrik Kavramlar ve Çizimler	M.5.2.4.1. Dikdörtgenin alanını hesaplar, santimetrekare ve metrekareyi kullanır.	1

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI KURUCAOVA ORTAOKULU**

**2.DÖNEM 5.SINIF 2. MATEMATİK YAZILISI SORU DAĞILIMI**

Toplam: 10 soru

Alican VAROL

Matematik Öğretmeni