

1. SINIFLAR MATEMATİK DERSİ 2. DÖNEM ADA ÖZEL FASİKÜL HAFTALARA UYGUN YILLIK ÇALIŞMA TABLOSU

DERSİN ADI	TEMA ADI	HAFTA	HAFTALIK KONU BAŞLIĞI	HAFTALIK PLANA UYGUN KAZANIMLAR	FASİKÜL SAYFA NO
MATEMATİK	4. TEMA İŞLEMLERDEN CEBİRSEL DÜŞÜNMEYE	1. HAFTA	TOPLAMA İŞLEMİ	MAT.1.2.1. Günlük yaşamın içerdiği toplama ve çıkarma işlemlerini çözümleyebilme	4. Fasikül Sayfa 3-4-5-6-7-8-9
		2. HAFTA	TOPLAMA İŞLEMİ	MAT.1.2.1. Günlük yaşamın içerdiği toplama ve çıkarma işlemlerini çözümleyebilme	4. Fasikül Sayfa 10-11-12-13-14-15-16-17-18
		3. HAFTA	ÇIKARMA İŞLEMİ	MAT.1.2.1. Günlük yaşamın içerdiği toplama ve çıkarma işlemlerini çözümleyebilme	4. Fasikül Sayfa 19-20-21-22-23-24-25
		4. HAFTA	ÇIKARMA İŞLEMİ	MAT.1.2.1. Günlük yaşamın içerdiği toplama ve çıkarma işlemlerini çözümleyebilme	4. Fasikül Sayfa 26-27-28-29-30-31-32
		5. HAFTA	TOPLAMA İŞLEMİNDE TAHMİN ZİHİNDEN TOPLAMA İŞLEMİ	MAT.1.2.2. Toplama ve çıkarma işlemlerinin sonuçlarını tahminde bulunarak ve zihinden işlem yaparak muhakeme edebilme	4. Fasikül Sayfa 33-34-35-36-37
		6. HAFTA	ÇIKARMA İŞLEMİNDE TAHMİN ZİHİNDEN ÇIKARMA İŞLEMİ	MAT.1.2.2. Toplama ve çıkarma işlemlerinin sonuçlarını tahminde bulunarak ve zihinden işlem yaparak muhakeme edebilme	4. Fasikül Sayfa 38-39-40-41-42-43-44-45-46
		7. HAFTA	TOPLAMA VE ÇIKARMA İLİŞKİSİ	MAT.1.2.3. Eşit işaretinin anlamını toplama ve çıkarma işlemi bağlamında yorumlayabilme	4. Fasikül Sayfa 47-48-49-50-51-52-53
		8. HAFTA	TOPLAMA VE ÇIKARMA İLİŞKİSİ	MAT.1.2.3. Eşit işaretinin anlamını toplama ve çıkarma işlemi bağlamında yorumlayabilme	4. Fasikül Sayfa 54-55-56-57-58-59-60
		9. HAFTA	TOPLAMA MI? ÇIKARMA MI? PROBLEMLER	MAT.1.2.4. Toplama ve çıkarma işlemlerinin ilişkisini yorumlayabilme	4. Fasikül Sayfa 61-62-63-64-65-66
		10. HAFTA	TOPLAMA MI? ÇIKARMA MI? PROBLEMLER	MAT.1.2.4. Toplama ve çıkarma işlemlerinin ilişkisini yorumlayabilme	4. Fasikül Sayfa 67-68-69-70-71-72
	5. TEMA SAYILAR VE NİCELİKLER 3	11. HAFTA	PARALARIMIZ	MAT.1.1.9. Paraların (1 TL, 5 TL, 10 TL, 50 TL, 100 TL ve 200 TL) temsil ettiği büyüklükleri tanıyabilme	5. Fasikül Sayfa 2-3-4-5-6-7
		12. HAFTA	PARALARIMIZ	MAT.1.1.9. Paraların (1 TL, 5 TL, 10 TL, 50 TL, 100 TL ve 200 TL) temsil ettiği büyüklükleri tanıyabilme	5. Fasikül Sayfa 8-9-10-11-12

1. SINIFLAR MATEMATİK DERSİ 2. DÖNEM ADA ÖZEL FASİKÜL HAFTALARA UYGUN YILLIK ÇALIŞMA TABLOSU

DERSİN ADI	TEMA ADI	HAFTA	HAFTALIK KONU BAŞLIĞI	HAFTALIK PLANA UYGUN KAZANIMLAR	FASİKÜL SAYFA NO
MATEMATİK	6. TEMA: NESNELERİN GEOMETRİSİ (2)	13. HAFTA	NESNELER VE GEOMETRİK ŞEKİLLER	MAT. 1.3.3. Günlük yaşamdaki nesneleri biçimsel özelliklerine göre ayırt edebilme	6. Fasikül Sayfa 14-15-16
		14. HAFTA	NESNELER VE GEOMETRİK ŞEKİLLER	MAT. 1.3.4. Günlük yaşamda karşılaşılan geometrik yapılarıdaki geometrik şekilleri çözümleyebilme	6. Fasikül Sayfa 17-18-19
		15. HAFTA	NESNELER VE GEOMETRİK ŞEKİLLER	MAT. 1.3.5. Biçimsel özelliklerine göre geometrik şekilleri sınıflandırabilme	6. Fasikül Sayfa 20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32
	7. TEMA: VERİYE DAYALI ARAŞTIRMA	16. HAFTA	SIKLIK TABLOSU ÇETELE TABLOSU	Mat.1.4.1. Kategorik veriye dayalı temel veri grubu ile çalışabilme ve veriye dayalı karar verebilme	7. Fasikül Sayfa 34-35-36
		17. HAFTA	NESNE GRAFİĞİ	Mat.1.4.1. Kategorik veriye dayalı temel veri grubu ile çalışabilme ve veriye dayalı karar verebilme	7. Fasikül Sayfa 37-38-39-40
		18. HAFTA	OKUL TEMELLİ PLANLAMA	Zümre Öğretmenler Kurulu tarafından ders kapsamında yapılması kararlaştırılan; okul dışı öğrenme etkinlikleri, araştırma ve gözlem, sosyal etkinlikler, proje çalışmaları, yerel çalışmalar, okuma çalışmaları vb. çalışmalar için ayrılan süredir. Çalışmalar için ayrılan süre eğitim öğretim yılı içinde planlanır ve yıllık planlarda ifade edilir.	