| **SÜRE** | | | **MODÜL** | **DERS** | **ÖĞRENME ALANI**  **ALT ÖĞRENME ALANI** | **KAZANIMLAR** | **ETKİNLİKLER** | **AÇIKLAMALAR** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AY** | **HAFTA** | **SAAT** |
| KASIM  (1.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 12 Kasım – 16 Kasım | 2 SAAT | 3 | TÜRKÇE | DİNLEME  OKUMA  YAZMA | T.M 3.1. Görselden/görsellerden hareketle bilmediği kelimeleri ve anlamlarını tahmin eder.  T.M 3.2. Okuduğu metinle ilgili soruları cevaplar.  T.M 3.3. Anlamlı ve kurallı cümleler yazar.  T.M 3.4. Kısa metinler yazar. | Yeni Kelimeler Öğreniyorum |  |
| 2 SAAT | 1 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILAR | Nesne sayısı 20’ye kadar (20 dâhil) olan bir topluluktaki  nesnelerin sayısını belirler ve bu sayıyı rakamla yazar. | Nesneleri Sayalım  Nesne Miktarı  Sayalım Eşleştirelim |  |
| KASIM  (2.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 19 Kasım – 23 Kasım | 2 SAAT | 3 | TÜRKÇE | DİNLEME  OKUMA  YAZMA | T.M 3.1. Görselden/görsellerden hareketle bilmediği kelimeleri ve anlamlarını tahmin eder.  T.M 3.2. Okuduğu metinle ilgili soruları cevaplar.  T.M 3.3. Anlamlı ve kurallı cümleler yazar.  T.M 3.4. Kısa metinler yazar. | Okuduğumu Anlıyorum |  |
| 2 SAAT | 1 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILAR | Nesne sayısı 20’ye kadar (20 dâhil) olan bir topluluktaki  nesnelerin sayısını belirler ve bu sayıyı rakamla yazar.  100’e kadar (100 dâhil) ileriye doğru birer, beşer ve onar ritmik sayar. | Önce Sonra Arasında  Ritmik Sayma |  |

| **SÜRE** | | | **MODÜL** | **DERS** | **ÖĞRENME ALANI**  **ALT ÖĞRENME ALANI** | **KAZANIMLAR** | **ETKİNLİKLER** | **AÇIKLAMALAR** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AY** | **HAFTA** | **SAAT** |
| KASIM  (3.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 26 Kasım – 30 Kasım | 2 SAAT | 3 | TÜRKÇE | DİNLEME  OKUMA  YAZMA | T.M 3.1. Görselden/görsellerden hareketle bilmediği kelimeleri ve anlamlarını tahmin eder.  T.M 3.2. Okuduğu metinle ilgili soruları cevaplar.  T.M 3.3. Anlamlı ve kurallı cümleler yazar.  T.M 3.4. Kısa metinler yazar. | Doğru Yazıyorum |  |
| 2 SAAT | 1 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILAR | 100’e kadar (100 dâhil) ileriye doğru birer, beşer ve onar ritmik sayar. | Ritmik Sayma |  |
| ARALIK  (4.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 3 Aralık – 7 Aralık | 2 SAAT | 3 | TÜRKÇE | DİNLEME  OKUMA  YAZMA | T.M 3.1. Görselden/görsellerden hareketle bilmediği kelimeleri ve anlamlarını tahmin eder.  T.M 3.2. Okuduğu metinle ilgili soruları cevaplar.  T.M 3.3. Anlamlı ve kurallı cümleler yazar.  T.M 3.4. Kısa metinler yazar. | Duygularımı Yazarak İfade Ediyorum |  |
| 2 SAAT | 1 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILAR | 20’ye kadar (20 dâhil) ikişer ileriye, birer ve ikişer geriye sayar. | Geriye Ritmik Sayma |  |

| **SÜRE** | | | **MODÜL** | **DERS** | **ÖĞRENME ALANI**  **ALT ÖĞRENME ALANI** | **KAZANIMLAR** | **ETKİNLİKLER** | **AÇIKLAMALAR** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AY** | **HAFTA** | **SAAT** |
| ARALIK  (5.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 10 Aralık - 14 Aralık | 2 SAAT | 3 | TÜRKÇE | DİNLEME  OKUMA  YAZMA | T.M 3.1. Görselden/görsellerden hareketle bilmediği kelimeleri ve anlamlarını tahmin eder.  T.M 3.2. Okuduğu metinle ilgili soruları cevaplar.  T.M 3.3. Anlamlı ve kurallı cümleler yazar.  T.M 3.4. Kısa metinler yazar. | Hikaye Haritası |  |
| 2 SAAT | 1 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILAR | Miktarı 10 ile 20 (10 ve 20 dâhil) arasında olan bir grup nesneyi, onluk ve birliklerine ayırarak gösterir, bu nesnelere karşılık gelen sayıyı rakamlarla yazar ve okur. | Sayıları Onluk ve Birliklerine Ayırma |  |
| ARALIK  (6.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 17 Aralık – 21 Aralık | 2 SAAT | 3 | TÜRKÇE | DİNLEME  OKUMA  YAZMA | T.M 3.1. Görselden/görsellerden hareketle bilmediği kelimeleri ve anlamlarını tahmin eder.  T.M 3.2. Okuduğu metinle ilgili soruları cevaplar.  T.M 3.3. Anlamlı ve kurallı cümleler yazar.  T.M 3.4. Kısa metinler yazar. | Hikaye Haritası |  |
| 2 SAAT | 1 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLARLA TOPLAMA İŞLEMİ | Toplama işleminin anlamını kavrar. | Doğal Sayılarla Toplama İşlemi |  |

| **SÜRE** | | | **MODÜL** | **DERS** | **ÖĞRENME ALANI**  **ALT ÖĞRENME ALANI** | **KAZANIMLAR** | **ETKİNLİKLER** | **AÇIKLAMALAR** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AY** | **HAFTA** | **SAAT** |
| ARALIK  (7.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 24 Aralık – 28 Aralık | 2 SAAT | 3 | TÜRKÇE | DİNLEME  OKUMA  YAZMA | T.M 3.1. Görselden/görsellerden hareketle bilmediği kelimeleri ve anlamlarını tahmin eder.  T.M 3.2. Okuduğu metinle ilgili soruları cevaplar.  T.M 3.3. Anlamlı ve kurallı cümleler yazar.  T.M 3.4. Kısa metinler yazar. | Yurdum |  |
| 2 SAAT | 1 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA TOPLAMA İŞLEMİ | Toplamları 20’ye kadar (20 dâhil) olan doğal sayılarla  toplama işlemini yapar, kavrar. | Doğal Sayılarla Toplama İşlemi |  |
| ARALIK  (8.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 31 Aralık – 4 Ocak | 1 SAAT | 3 | TÜRKÇE | DİNLEME  OKUMA  YAZMA | T.M 3.1. Görselden/görsellerden hareketle bilmediği kelimeleri ve anlamlarını tahmin eder.  T.M 3.2. Okuduğu metinle ilgili soruları cevaplar.  T.M 3.3. Anlamlı ve kurallı cümleler yazar.  T.M 3.4. Kısa metinler yazar. | Yurdum |  |
| 3 SAAT | 1 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA TOPLAMA İŞLEMİ | Toplamları 20’ye kadar (20 dâhil) olan doğal sayılarla  toplama işlemini yapar, kavrar.  Doğal sayılarla toplama işlemini gerektiren problemleri çözer. | Doğal Sayılarla Toplama İşlemi |  |

| **SÜRE** | | | **MODÜL** | **DERS** | **ÖĞRENME ALANI**  **ALT ÖĞRENME ALANI** | **KAZANIMLAR** | **ETKİNLİKLER** | **AÇIKLAMALAR** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AY** | **HAFTA** | **SAAT** |
| OCAK  (9.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 7 Ocak – 11 Ocak | 2 SAAT | 1 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA ÇIKARMA İŞLEMİ | Çıkarma işleminin anlamını kavrar. | Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi |  |
| 2 SAAT | 1 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA ÇIKARMA İŞLEMİ | 20’ye kadar (20 dâhil) olan doğal sayılarla çıkarma işlemi yapar. | Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi |  |
| OCAK  (10.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 14 Ocak – 18 Ocak | 2 SAAT | 1 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA ÇIKARMA İŞLEMİ | 20’ye kadar (20 dâhil) olan doğal sayılarla çıkarma işlemi Yapar.  Doğal sayılarla çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer. | Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi |  |
| 2 SAAT | 1 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA TOPLAMA İŞLEMİ | Doğal sayılarla çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer. | Doğal Sayılarla Toplama İşlemi |  |

| **SÜRE** | | | **MODÜL** | **DERS** | **ÖĞRENME ALANI**  **ALT ÖĞRENME ALANI** | **KAZANIMLAR** | **ETKİNLİKLER** | **AÇIKLAMALAR** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AY** | **HAFTA** | **SAAT** |
| ŞUBAT  (11.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 4 Şubat – 8 Şubat | 2 SAAT | 2 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILAR | Nesne sayısı 100’e kadar (100 dâhil) olan bir topluluktaki  nesnelerin sayısını belirler ve bu sayıyı rakamla yazar. | Nesneleri Sayalım |  |
| 2 SAAT | 2 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILAR | 100’den küçük doğal sayıların basamaklarını modeller üzerinde adlandırır, basamaklardaki rakamların basamak değerlerini belirtir. | Basamak Değeri |  |
| ŞUBAT  (12.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 11 Şubat – 15 Şubat | 2 SAAT | 2 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILAR | 100’den küçük doğal sayıların basamaklarını modeller üzerinde adlandırır, basamaklardaki rakamların basamak değerlerini belirtir.  100 içinde ikişer, beşer ve onar; 30 içinde üçer; 40 içinde dörder ileriye ve geriye doğru sayar. | Basamak Değeri  Ritmik Sayma |  |
| 2 SAAT | 2 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILAR | 100 içinde ikişer, beşer ve onar; 30 içinde üçer; 40 içinde dörder ileriye ve geriye doğru sayar. | Ritmik Sayma |  |

| **SÜRE** | | | **MODÜL** | **DERS** | **ÖĞRENME ALANI**  **ALT ÖĞRENME ALANI** | **KAZANIMLAR** | **ETKİNLİKLER** | **AÇIKLAMALAR** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AY** | **HAFTA** | **SAAT** |
| ŞUBAT  (13.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 18 Şubat – 22 Şubat | 2 SAAT | 2 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA TOPLAMA İŞLEMİ | Toplamları 100’e kadar (100 dâhil) olan doğal sayılarla eldesiz ve eldeli toplama işlemini yapar. | Doğal Sayılarla Toplama İşlemi |  |
| 2 SAAT | 2 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA TOPLAMA İŞLEMİ | Doğal sayılarla toplama işlemini gerektiren problemleri çözer. | Doğal Sayılarla Toplama İşlemi |  |
| ŞUBAT  (14.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 25 Şubat – 1 Mart | 2 SAAT | 2 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA ÇIKARMA İŞLEMİ | 100’e kadar olan doğal sayılarla onluk bozmayı gerektiren  ve gerektirmeyen çıkarma işlemini yapar. | Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi |  |
| 2 SAAT | 2 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA ÇIKARMA İŞLEMİ | 100’e kadar olan doğal sayılarla onluk bozmayı gerektiren  ve gerektirmeyen çıkarma işlemini yapar.  100’e kadar olan doğal sayılarla onluk bozmayı gerektiren  ve gerektirmeyen çıkarma işlemini yapar. | Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi |  |

| **SÜRE** | | | **MODÜL** | **DERS** | **ÖĞRENME ALANI**  **ALT ÖĞRENME ALANI** | **KAZANIMLAR** | **ETKİNLİKLER** | **AÇIKLAMALAR** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AY** | **HAFTA** | **SAAT** |
| MART  (15.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 4 Mart – 8 Mart | 2 SAAT | 2 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA ÇIKARMA İŞLEMİ  DOĞAL SAYILARLA ÇARPMA İŞLEMİ | 100’e kadar olan doğal sayılarla onluk bozmayı gerektiren  ve gerektirmeyen çıkarma işlemini yapar.  Çarpma işleminin tekrarlı toplama anlamına geldiğini açıklar. | Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi  Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi |  |
| 2 SAAT | 2 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA ÇARPMA İŞLEMİ | Çarpma işleminin tekrarlı toplama anlamına geldiğini açıklar.  Doğal sayılarla çarpma işlemi yapar. | Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi |  |
| MART  (16.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 11 Mart- 15 Mart | 2 SAAT | 2 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA ÇARPMA İŞLEMİ | Doğal sayılarla çarpma işlemi yapar. | Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi |  |
| 2 SAAT | 2 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA ÇARPMA İŞLEMİ | Doğal sayılarla çarpma işlemi yapar.  Doğal sayılarla çarpma işlemi gerektiren problemleri çözer. | Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi |  |

| **SÜRE** | | | **MODÜL** | **DERS** | **ÖĞRENME ALANI**  **ALT ÖĞRENME ALANI** | **KAZANIMLAR** | **ETKİNLİKLER** | **AÇIKLAMALAR** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AY** | **HAFTA** | **SAAT** |
| MART  (17.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 18 Mart – 22 Mart | 2 SAAT | 2 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA ÇARPMA İŞLEMİ | Doğal sayılarla çarpma işlemi gerektiren problemleri çözer. | Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi |  |
| 2 SAAT | 2 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA BÖLME İŞLEMİ | Bölme işleminde gruplama ve paylaştırma anlamlarını kullanır. | Doğal Sayılarla Bölme İşlemi |  |
| MART  (18.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 25 Mart- 29 Mart | 2 SAAT | 2 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA BÖLME İŞLEMİ | Bölme işleminde gruplama ve paylaştırma anlamlarını kullanır.  Bölme işlemini yapar, bölme işleminin işaretini (÷) kullanır. | Doğal Sayılarla Bölme İşlemi |  |
| 2 SAAT | 2 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA BÖLME İŞLEMİ | Bölme işlemini yapar, bölme işleminin işaretini (÷) kullanır. | Doğal Sayılarla Bölme İşlemi |  |

| **SÜRE** | | | **MODÜL** | **DERS** | **ÖĞRENME ALANI**  **ALT ÖĞRENME ALANI** | **KAZANIMLAR** | **ETKİNLİKLER** | **AÇIKLAMALAR** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AY** | **HAFTA** | **SAAT** |
| NİSAN  (19.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 1 Nisan – 5 Nisan | 2 SAAT | 3 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILAR | Üç basamaklı doğal sayıları okur ve yazar. | Yüzlük, Onluk, Birlik |  |
| 2 SAAT | 3 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA ÇIKARMA İŞLEMİ | Onluk bozma gerektiren ve gerektirmeyen çıkarma işlemi yapar. | Onluk Bozmadan Çıkarma |  |
| NİSAN  (20.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 8 Nisan – 12 Nisan | 2 SAAT | 3 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA ÇIKARMA İŞLEMİ | Doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini gerektiren problemleri çözer. | Problem Çözme |  |
| 2 SAAT | 3 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA ÇARPMA İŞLEMİ | Çarpma işleminin kat anlamını açıklar. | Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi |  |

| **SÜRE** | | | **MODÜL** | **DERS** | **ÖĞRENME ALANI**  **ALT ÖĞRENME ALANI** | **KAZANIMLAR** | **ETKİNLİKLER** | **AÇIKLAMALAR** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **AY** | **HAFTA** | **SAAT** |
| NİSAN  (21.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 15 Nisan – 19 Nisan | 2 SAAT | 3 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA ÇARPMA İŞLEMİ | İki basamaklı bir doğal sayıyla en çok iki basamaklı bir doğal sayıyı, en çok üç basamaklı bir doğal sayıyla bir basamaklı bir doğal sayıyı çarpar. | Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi |  |
| 2 SAAT | 3 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA BÖLME İŞLEMİ | İki basamaklı doğal sayıları bir basamaklı doğal sayılara böler. | Doğal Sayılarla Bölme İşlemi |  |
| NİSAN  (22.HAFTA)  KASIM  (1.HAFTA) | 22 Nisan – 26 Nisan | 2 SAAT | 3 | MATEMATİK | SAYILAR  DOĞAL SAYILARLA BÖLME İŞLEMİ | Bölme işleminde bölünen, bölen, bölüm ve kalan arasındaki ilişkiyi fark eder. | Doğal Sayılarla Bölme İşlemi |  |

Sınıf Öğretmeni OLUR www.mebders.com

…./09/2018

Okul Müdürü