|  |  |
| --- | --- |
| **6.SINIFLAR 1.DÖNEM 2.ORTAK SINAV KONU SORU DAĞILIM TABLOSU** | |
| **ÖĞRENİM ÇIKTILARI** | 7**.SENARYO** |
| M.6.1.1.1. Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder ve üslü niceliklerin değerini belirler. M.6.1.1.2. İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar | 1 |
| M.6.1.2.2. 2,3,4,5,6,9 ve 10’a bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır  M.6.1.2.3. Asal sayıları özellikleriyle belirler. | 1 |
| M.6.1.2.5. İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler,ilgili problemleri çözer.  M.6.1.3.1. Kümelerle ilgili temel kavramları anlar.  M.6.1.4.2.Tamsayıları karşlaştırır ve sıralar.  M.6.1.4.3.Bir tamsayının mutlak değerini belirler ve anlamlandırır. | 1  1  1 |
| **M.6.1.5.1. Kesirleri karşılaştırır,sıralar ve sayı doğrusunda gösterir. M.6.1.5.2. Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri yapar.**  **M.6.1.5.5. Bir doğal sayıyı bir kesre ve bir kesri bir doğal sayıya böler,bu işlemi anlamlandırır.**  **M.6.1.5.6. İki kesrin bölme işlemini yapar ve anlamlandırır. M.6.1.5.7. Kesirlerle yapılan işlemlerin sonucunu tahmin eder.**  **.** | 2  2 |
| **TOPLAM MADDE SAYISI** | 9 |