|  |
| --- |
| ***6. Sınıf Matematik Ortak Sınavı Kazanım-Soru Dağılım Tablosu*** |
| ***Sınavda Çıkacak Kazanımlar*** | ***Soru Sayısı*** |
| M.6.1.1.1. Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar. | 2 |
| M.6.1.1.2. İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar. | 1 |
| M.6.1.1.3. Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar | 1 |
| M.6.1.1.4. Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer ve kurar. | 1 |
| M.6.1.2.1. Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler. | 2 |
| M.6.1.2.2. 2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10’a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır | 1 |
| M.6.1.2.3. Asal sayıları özellikleriyle belirler. | 1 |
| M.6.1.2.4. Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler. | 1 |