|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **…….OKULU 2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI …/A SINIFI MATEMATİK DERSİ 1. DÖNEM PERFORMANS ÖLÇEĞİ** | | | | | | |
| **KAZANIMLAR** | **KAZANIM PUANI** | **Öğrenci** | **Öğrenci** | **Öğrenci** | **Öğrenci** | **Öğrenci** |
| Nesne sayısı 100’den az olan birçokluğu, onluk ve birlik gruplara ayırarak bunlara karşılık gelen sayıyı yazar ve okur. | **10** | **10** |  |  |  |  |
| 100’den küçük doğal sayıların basamaklarını adlandırır, basamaklardaki rakamların basamak değerlerini belirtir. | **10** | **8** |  |  |  |  |
| Nesne sayısı 100’den az olan birçokluğu, onluk ve birlik gruplara ayırarak bunlara karşılık gelen sayıyı yazar ve okur. | **10** | **8** |  |  |  |  |
| 100 içinde ikişer ve beşer, 40 içinde dörder, 30 içinde üçer ileriye ve geriye doğru sayar. | **10** | **10** |  |  |  |  |
| Tek ve çift doğal sayıları kavrar.(Tek ve çift doğal sayılarla çalışılırken, gerçek nesneler kullanılır.) | **10** | **10** |  |  |  |  |
| 100’den küçük doğal sayılar arasında karşılaştırma ve sıralama yapar. | **10** | **10** |  |  |  |  |
| Toplamları 100’e kadar olan doğal sayılarla eldesiz ve eldeli toplama işlemini yapar. | **10** | **10** |  |  |  |  |
| Doğal sayılarla toplama işlemini gerektiren problemleri çözer ve kurar. | **10** | **10** |  |  |  |  |
| 100’e kadar olan doğal sayılarla onluk bozmayı gerektirmeyen çıkarma işlemini yapar. | **10** | **10** |  |  |  |  |
| Toplama ve çıkarma işlemleri arasındaki ilişkiyi fark eder. | **10** | **10** |  |  |  |  |
| **TOPLAM PUAN** | **100** | **96** |  |  |  |  |

Özel Eğitim Öğretmeni