

## 5. SINIF MATEMATİK DERSİ MAZERET SINAVI CEVAP ANAHTARI

| Soru No | Ders      | Kazanımlar   | Cevap Anahtarı |
|---------|-----------|--|----------------|
| 1       | Matematik | M.5.1.5.6. Ondalık gösterimleri verilen sayılarla toplama ve çıkarma işlemleri yapar.  | A              |
| 2       | Matematik | M.5.1.6.2. Bir yüzdelik ifadeyi aynı büyüklüğü temsil eden kesir ve ondalık gösterimle ilişkilendirir, bu gösterimleri birbirine dönüştürür.                     | D              |
| 3       | Matematik | M.5.1.6.3. Kesir, ondalık ve yüzdelik gösterimlerle belirtilen çoklukları karşılaştırır.   | B              |
| 4       | Matematik | M.5.1.6.4. Bir çokluğun belirtilen bir yüzdesine karşılık gelen miktarı bulur.   | A              |
| 5       | Matematik | M.5.2.1.1. Doğru, doğru parçası, ışını açıklar ve sembolle gösterir.   | B              |
| 6       | Matematik | M.5.2.1.2. Bir noktanın diğer bir noktaya göre konumunu yön ve birim kullanarak ifade eder.  | C              |
| 7       | Matematik | M.5.2.1.3. Bir doğru parçasına eşit uzunlukta doğru parçaları çizer.   | C              |
| 8       | Matematik | M.5.2.1.4. 90°'lik bir açığı referans alarak dar, dik ve geniş açıları oluşturur; oluşturulmuş bir açının dar, dik ya da geniş açılı olduğunu belirler.          | C              |
| 9       | Matematik | M.5.2.1.4. 90°'lik bir açığı referans alarak dar, dik ve geniş açıları oluşturur; oluşturulmuş bir açının dar, dik ya da geniş açılı olduğunu belirler.          | B              |
| 10      | Matematik | M.5.2.1.6. Bir doğru parçasına paralel doğru parçaları inşa eder, çizilmiş doğru parçalarının paralel olup olmadığını yorumlar.                                  | D              |
| 11      | Matematik | M.5.2.2.1. Çokgenleri isimlendirir, oluşturur ve temel elemanlarını tanıır   | A              |
| 12      | Matematik | M.5.2.2.3. Dikdörtgen, paralelkenar, eşkenar dörtgen ve yamuğun temel elemanlarını belirler ve çizer.  | B              |
| 13      | Matematik | M.5.2.2.4. Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçüleri toplamını belirler ve verilmeyen açıyı bulur.  | D              |
| 14      | Matematik | M.5.3.1.1. Veri toplamayı gerektiren araştırma soruları oluşturur.   | B              |
| 15      | Matematik | M.5.3.1.2. Araştırma sorularına ilişkin verileri toplar, sıklık tablosu ve sütun grafiğiyle gösterir.  | C              |
| 16      | Matematik | M.5.3.1.3. Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.   | A              |
| 17      | Matematik | M.5.3.1.3. Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.   | A              |
| 18      | Matematik | M.5.1.4.2. Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer ve kurar.     | C              |
| 19      | Matematik | M.5.2.3.1. Uzunluk ölçme birimlerini tanıır; metre-kilometre, metre-desimetre-santimetre-milimetre birimlerini birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer. | D              |
| 20      | Matematik | M.5.1.6.4. Bir çokluğun belirtilen bir yüzdesine karşılık gelen miktarı bulur.   | B              |