

A KİTAPÇIĞI

| Branş | SORU | Cevap | Konu | Branş | SORU | Cevap | Konu |
|------------------|------|-------|--------------------------------|------------------------|------|-------|---|
| Türkçe | 1 | A | Paragrafta Anlam | Fen Bilimleri | 1 | D | Destek ve Hareket |
| | 2 | C | Paragrafta Anlam | | 2 | D | Egzersiz Yapalım |
| | 3 | D | Noktalama İşaretleri | | 3 | B | Soluk Alıp Verme |
| | 4 | D | Paragrafta Yapı | | 4 | C | Kanın Vücutta Dolaşımı |
| | 5 | B | Sözcükte Anlam | | 5 | A | Kuvvetin Cisimler Üzerindeki Etkileri |
| | 6 | B | Sözcükte Anlam | | 6 | B | Kuvvetin Cisimler Üzerindeki Etkileri |
| | 7 | C | Sözcükte Anlam | | 7 | B | Kuvvetin Cisimler Üzerindeki Etkileri |
| | 8 | A | Sözel Mantık | | 8 | C | Mıknatısların Çekim Kuvveti |
| | 9 | D | Cümlede Anlam | | 9 | D | Mıknatısların Çekim Kuvveti |
| | 10 | C | Yazım Kuralları | | 10 | A | Saf Madde ve Karışım |
| | 11 | A | Paragrafta Yapı | | 11 | B | Mıknatısların Çekim Kuvveti |
| | 12 | C | Paragrafta Anlam | | 12 | C | Kanın Vücutta Dolaşımı |
| | 13 | D | Atasözleri | | 13 | D | Maddenin Ölçülebilir Özellikleri |
| | 14 | B | Sözcük Türleri | | 14 | A | Maddeyi Niteleyen Özellikler |
| | 15 | D | Metnin Unsurları | | 15 | C | Geçmişten Günümüze Aydınlatma Teknolojileri |
| | 16 | A | Sözcükte Anlam | | 16 | B | Mikroskopik Canlıları Tanıyalım |
| | 17 | C | Paragrafta Anlam | | 17 | D | Maddenin Isı Etkisiyle Değişimi |
| | 18 | D | Sözcük Türleri | | 18 | C | Maddenin Hâlleri ve Özellikleri |
| | 19 | B | Görsel ve Grafik Yorumlama | | 19 | C | Maddenin Ölçülebilir Özellikleri |
| | 20 | C | Ekler | | 20 | B | Basit Elektrik Devreleri |
| Matematik | 1 | A | Doğal Sayılar | Sosyal Bilgiler | 1 | D | Teknoloji kullanımı |
| | 2 | B | Doğal Sayılarla Toplama İşlemi | | 2 | B | Yön ve Yön Bulma Teknikleri |
| | 3 | D | Açı ve Açı Ölçüsü | | 3 | A | Milli Mücadele Dönemi |
| | 4 | C | Doğal Sayılar | | 4 | B | Milli Mücadele Dönemi ve Kahramanlarımız |
| | 5 | B | Açı ve Açı Ölçüsü | | 5 | C | Teknolojinin kullanımı-Kültürümüz |
| | 6 | B | Üçgen, Kare ve Dikdörtgen | | 6 | A | Bilinçli Tüketecilik-Teknolojik Ürünler |
| | 7 | D | Doğal Sayılarla Toplama İşlemi | | 7 | B | Bilinçli Tüketecilik |
| | 8 | C | Sütun Grafiği | | 8 | D | Milli Egemenlik-Milli Bağımsızlık |
| | 9 | C | Uzunlukları Ölçme | | 9 | A | Yön ve Yön Bulma Teknikleri-Dünya Turu |
| | 10 | A | Üçgen, Kare ve Dikdörtgen | | 10 | C | Milli ve Dini Bayramlarımız |
| | 11 | D | Uzunlukları Ölçme | Din Kültürü | 1 | D | İslam Dini ve Günlük Hayat |
| | 12 | A | Uzunlukları Ölçme-Zamanı Ölçme | | 2 | A | İslam Dini ve Temizlik |
| | 13 | B | Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi | | 3 | B | Hz. Muhammed ve Ailesi |
| | 14 | A | Kesirlerle Çıkarma İşlemi | | 4 | C | Kur'an-ı Kerim'in İç Düzeni |
| | 15 | B | Çevre | | 5 | C | Bilge İnsan: Hz. Lokman |
| | 16 | C | Alan | | 6 | A | Hz. Muhammed ve Erdemli Davranışları |
| | 17 | A | Ondalık Kesirler | | 7 | B | Son ilahi Kitap Kur'an-ı Kerim |
| | 18 | B | Simetri | | 8 | D | Aile Toplumun Temelidir |
| | 19 | D | Sıvıları Ölçme | | 9 | A | Kevser suresi ve anlamı |
| | 20 | C | Tartma | | 10 | B | Hz. Muhammed ve Erdemli Davranışları |