

6. SINIF MATEMATİK DERSİ  
2. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

## SENARYO 3

| Ünite/<br>Tema                                  | Konu (İçerik<br>Çerçevesi)                           | Öğrenme Çıktıları  | Soru<br>Sayısı |
|---|--|--|----------------|
| İŞLEMLERLE CEBİRSEL<br>DÜŞÜNME<br>VE DEĞİŞİMLER | Cebirsel İfadeler                                    | MAT.6.2.1. Gerçek yaşam durumlarında bilinen niceliklerden bilinmeyen niceliklere ilişkin muhakeme yapabilme           | 1              |
|   |  | MAT.6.2.2. Sayı ve şekil örüntülerini yorumlayabilme   | 2              |
|   |  | MAT.6.2.3. Cebirsel ifadeler içeren durumlardaki algoritmaları yorumlayabilme  | 1              |
| GEOMETRİK NİCELİKLER                            | Uzunluk ve Alan Ölçme<br>Birimleri Arasındaki İlişki | MAT.6.4.1. Uzunluk ve alan ölçme birimleri arasındaki ilişkilerle ilgili analogik akıl yürütebilme                     | 1              |
|   |  | MAT.6.4.2. Dikdörtgenin alan bağıntısına yönelik deneyimlerini paralelkenar ve üçgenin alan bağıntılarına yansıtabilme | 1              |
|   |  | MAT.6.4.3. Geometrik şekillerin alanları ile modellenen gerçek yaşam durumlarına yönelik problem çözebilme             | 2              |