

AYDIN
İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

İL GENELİ ORTAK SINAVLAR
(14 Mayıs 2019)

MATEMATİK-9 (A)

A Kitapçığı	Cevap	Kazanım
1	D	Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.
2	B	Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.
3	C	Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.
4	E	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.
5	B	Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.
6	A	Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.
7	A	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.
8	E	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.
9	B	Üçgenin bir kenarına paralel ve diğer iki kenarı kesecek şekilde çizilen doğrunun ayırdığı doğru parçaları arasındaki ilişkiyi kurar.
10	E	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.
11	D	Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.
12	C	Üçgenin iç ve dış açıortaylarının özelliklerini elde eder.
13	B	Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.
14	A	İki üçgenin benzer olması için gerekli olan asgari koşulları değerlendirir.
15	E	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.
16	D	Öklid teoremini elde ederek problemler çözer.
17	D	Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.
18	C	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.
19	C	Üçgenin kenarortaylarının özelliklerini elde eder.
20	D	Dik üçgende dar açılarının trigonometrik oranlarını hesaplar.

Aydın İl Millî Eğitim Müdürlüğü Ölçme Değerlendirme Merkezi
<https://aydinodm.meb.gov.tr>
odm09@meb.gov.tr