

7.SINIF MATEMATİK DERSİ 2. DÖNEM 1. ORTAK SINAV KAZANIMLARI

Sıra No	Kazanım No	Kazanım Açıklama
1	M.7.1.4.1.	Oranda çokluklardan birinin 1 olması durumunda diğerinin alacağı değeri belirler
2	M.7.1.4.2.	Birbirine oranı verilen iki çokluktan biri verildiğinde diğerini bulur
3	M.7.1.4.3.	Gerçek hayat durumlarını inceleyerek iki çokluğun orantılı olup olmadığına karar verir
4	M.7.1.4.4.	Doğru orantılı iki çokluk arasındaki ilişkiyi ifade eder
5	M.7.1.4.5	Doğru orantılı iki çokluğa ait orantı sabitini belirler ve yorumlar
6	M.7.1.4.6.	Gerçek hayat durumlarını inceleyerek iki çokluğun ters orantılı olup olmadığına karar verir
7	M.7.1.4.7.	Doğru ve ters orantıyla ilgili problemleri çözer
8	M.7.1.5.1.	Bir çokluğun belirtilen bir yüzdesine karşılık gelen miktarını ve belirli bir yüzdesi verilen çokluğun tamamını bulur
9	M.7.1.5.2.	Bir çokluğu diğer bir çokluğun yüzdesi olarak hesaplar
10	M.7.1.5.3.	Bir çokluğu belirli bir yüzde ile arttırmaya veya azaltmaya yönelik hesaplamalar yapar
11	M.7.1.5.4	Yüzde ile ilgili problemleri çözer
12	M.7.3.1.1.	Bir açıyı iki eş açıya ayırarak açıortayı belirler
13	M.7.3.1.2.	İki paralel doğruyla bir kesenin oluşturduğu yöndeş, ters, iç ters, dış ters açıları belirleyerek özellik-lerini inceler; oluşan açıların eş veya bütünler olanlarını belirler; ilgili problemleri çözer