

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

Sıra No	Kazanım No	Kazanım Açıklama
1	10.3.1.1.	Bir değişkenli polinom kavramını açıklar.
2	10.3.1.2.	Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.
3	10.3.2.1.	Bir polinomu çarpanlarına ayırır.
4	10.3.2.2	Rasyonel ifadelerin sadeleştirilmesi ile ilgili işlemler yapar.
5	10.4.1.1	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.
6	10.4.1.2	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.
7	10.4.1.3.	Bir karmaşık sayının $a+ib$ ($a,b \in \mathbb{R}$) biçiminde ifade edildiğini açıklar.
8	10.4.1.4	İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklemin kökleri ile katsayıları arasındaki ilişkileri kullanarak işlemler yapar.
9	10.5.1.1.	Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.