

10. Sınıf Matematik Dersi Soru ve Konu Dağılım Tablosu

			7. Senaryo
Sayma ve Olasılık	Basit Olayların Olasılıkları	10.1.2.2. Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1
Fonksiyonlar	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	10.2.1.1. Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	3
		10.2.1.3. Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1
		10.2.1.4. Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1
	İki Fonksiyonun Bileşkesi ve Bir Fonksiyonun Tersisi	10.2.2.1. Bire bir ve örten fonksiyonlar ile ilgili uygulamalar yapar.	1
		10.2.2.2. Fonksiyonlarda bileşke işlemiyle ilgili işlemler yapar.	2
		10.2.2.3. Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	1
			10

11. Sınıf Matematik Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

			1. Senaryo
Trigonometri	Trigonometrik Fonksiyonlar	11.1.2.1. Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	1
		11.1.2.2. Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1
		11.1.2.5. Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1
		11.1.2.5. Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	1
Analitik Geometri	Doğrunun Analitik İncelenmesi	11.2.1.1. Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	1
		11.2.1.2. Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.	1
		11.2.1.3. Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.	3
		11.2.1.4. Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.	1
			10

12. Sınıf Matematik Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

			2. Senaryo
Üstel ve Logaritma Fonksiyonu	Logaritma Fonksiyonu	12.1.2.3. Logaritma fonksiyonunun özelliklerini kullanarak işlemler yapar.***	1
	Diziler Gerçek Sayı Dizileri	12.2.1.4. Diziler yardımıyla gerçek hayat durumları ile ilgili problemler çözer.	2
Trigonometri	Toplam-Fark ve İki kat Açılış Formülleri	12.3.1.1. İki açının ölçüleri toplamının ve farkının trigonometrik değerlerine ait formülleri oluşturarak işlemler yapar.	2
		12.3.1.2. İki kat açılış formüllerini oluşturarak işlemler yapar.	2
	Trigonometrik Denklemler	12.3.2.1. Trigonometrik denklemlerin çözüm kümelerini bulur.***	3
			10