

TUTANAKTIR

Matematik dersi zümre öğretmenleri 11/10/2024 tarihinde bir araya gelerek 2024-2025 Eğitim Öğretim yılı ortak yapılacak olan 1. Dönem 1. Yazılı sınavlarının her sınıf seviyesine göre senaryoları aşağıda tabloda belirtilen şekilde kararlaştırılmış olup senaryoların olduğu listeyi de ek olarak tutanağa eklemiştir.

SINIF	SEÇİLEN SENARYO
5. SINIFLAR	1. Senaryo
6. SINIFLAR	Ülke geneli ortak yazılı sınav
7. SINIFLAR	9. Senaryo
8. SINIFLAR	8. Senaryo


Buket DEMİRTAŞ

Matematik Öğretmeni


Demet YILMAZ

Matematik Öğretmeni


Yasin SUNACA

Matematik Öğretmeni


Fatma Nur AKAR

Matematik Öğretmeni


Gülşen DAŞCI KALAYLI

Matematik Öğretmeni


Hikmet AKSOY

Matematik Öğretmeni



2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI SULTAN ALPARSLAN ORTAOKULU

8. SINIF MATEMATİK DERSİ 1. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 8

Oğrenme Alanı	Alt Oğrenme Alanı	Kazanımlar	Soru Sayısı
SAYILAR VE İŞLEMLER	Çarpınlar ve Katılar	M.8.1.1.1. Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımlarını, bulun pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımlarını üslu ifadeleri çarpımı şeklinde yazdır.	1
		M.8.1.1.2. İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2
		M.8.1.1.3. Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1
	Üslu İfadeler	M.8.1.2.1. Tam sayıların tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1
		M.8.1.2.2. Üslu ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2
		M.8.1.2.3. Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak yazımlar.	1
		M.8.1.2.4. Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1
		M.8.1.2.5. Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1
	Kareköklü İfadeler	M.8.1.3.1. Tam kare pozitif sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1
		M.8.1.3.2. Tam kare olmayan kareköklü bir sayının bangüçü, doğal sayı arasında bulunduğunu belirler.	1


Buket DEMİRTAŞ

Matematik Öğretmeni


Demet YILMAZ

Matematik Öğretmeni


Fatma Nur AKAR

Matematik Öğretmeni


Gülşen DAŞCI KALAYLI

Matematik Öğretmeni


Hikmet AKSOY

Matematik Öğretmeni


Yasin SUNACA

Matematik Öğretmeni



7. SINIF MATEMATİK DERSİ
1. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU
SENARYO 9

Oğrenme Alanı	Alt Öğrenme Alanı	Kazanımlar	Soru Sayısı
SAYILAR VE İŞLEMLER	Tam Sayılarla İşlemler	M.7.1.1.1 Tam sayılarla toplama ve çıkarma işlemi yapar, ilgili problemleri çözer.	2
		M.7.1.1.2 Toplama işlemi özelleştirir, çıkarma işlemi yaparken bir strateji olarak kullanır.	2
		M.7.1.1.3 Tam sayılarla çarpma ve bölme işlemleri yapar.	2
		M.7.1.1.4 Tam sayıların kendileri ile tekrarlı çarpımını usulü nicelik olarak ifade eder.	2
		M.7.1.1.5 Tam sayılarla işlemler yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1


Buket DEMİRTAŞ

Matematik Öğretmeni


Demet MEMAZ

Matematik Öğretmeni


Fatma Nur AKAR

Matematik Öğretmeni


Gülşen BAŞÇI KALAYLI

Matematik Öğretmeni


Hikmet AKSOY

Matematik Öğretmeni


Yasin SUNACA

Matematik Öğretmeni



2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI SULTAN ALPARSLAN ORTAOKULU

5. SINIFLAR MATEMATİK DERSİ 1. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

SENARYO 1

Ünite/ Tema	Konu (İçerik Çerçevesi)	Öğrenme Çıktıları	Soru Sayısı
GEOMETRİK ŞEKİLLER	Temel Geometrik Çizimler ve İnşalar	MAT.5.3.1. Temel geometrik çizimler için matematiksel araç ve teknolojiden yararlanabilme	1
		MAT.5.3.2. Temel geometrik çizimlere dayalı deneyimlerini yansıtabilme	1
	Açı Ölçme	MAT.5.3.3. Açılı ölçmek için matematiksel araç ve teknolojiden yararlanabilme	1
		MAT.5.3.4. Düzlemde iki veya üç doğrunun birbirine göre durumuna bağlı olarak oluşabilecek açılara dair çıkarım yapabilme	1
	Çokgenler ve Çember	MAT.5.3.5. Çokgenleri düzlemde ardışık olarak kesişen doğruların oluşturduğu kapalı şekiller olarak yorumlayabilme	1
		MAT.5.3.6. Çokgenlerin özellikleri ile ilgili edindiği deneyimleri yansıtabilme	2



Buket DEMİRTAŞ

Matematik Öğretmeni



Demet YILMAZ

Matematik Öğretmeni



Fatma Nur AKAR

Matematik Öğretmeni

Gülşen DAŞÇI KALAYLI

Matematik Öğretmeni



Hikmet AKSOY

Matematik Öğretmeni



Yasin SUNACA

Matematik Öğretmeni


Uygundur
.../10/2024
Bekir DİLEK
Okul Müdürü