



2024-2025 EĞİTİM VE ÖĞRETİM YILI 1.DÖNEM 1. YAZILI SINAVI (ÜLKE GENELİ ORTAK) 6.SINIF MATEMATİK	Aldığı Puan
	100

SORU 1 - $5 \times 5 \times 5 \times 5 \times 5 = A^5$

$$3 \times 3 \times 3 \times 3 \times 3 = 3^B$$

$$2 \times 2 = C^2$$

ise $A + B + C = ?$

SORU 2 - $5^{(A-1)} \times 2^{(B+2)} = 10^4$

A ve B doğal sayı ise $A + B = ?$





SORU 3 - $54 \div (5^2 - 7) + 2^2 \times (3 + 2)$
İşleminin sonucu kaçtır ?

SORU 4 - a ve b doğal sayılarının çarpımı 60'tır. Buna göre a ve b sayılarının alabileceği değerler nelerdir ?





SORU 5 -

126											

126 sayısının tüm çarpanlarını küçükten büyüğe yazınız.

SORU 6 - 45 sayısının 300 ile 500 arasındaki doğal sayı katları nelerdir ?



SORU 7 – 30 ve 42 sayısının 500'den büyük, en küçük ortak katı kaçtır ?

SORU 8 - Murat'ın misket sayısı $5A43B$ 'dir. Murat'ın misketleri 9 ve 5 ile kalansız bölünüyorsa Murat'ın en çok kaç misketi vardır?





SORU 9 - Bir işçi 52 dakikada 75 adet ürün üretip 8 dakika ara veriyor. Diğer işçi 24 dakikada 40 adet ürün üretip 6 dakika ara veriyor. İki işçi 6 saatte toplam kaç ürün üretir ?

@pratikogretmenim