

5. SINIF MATEMATİK 1. DÖNEM 1. YAZILI

Ad-Soyad :

Numara :

Sınıf :

1 Okunuşu verilen sayıları yazınız.

- Yüz milyon on bin bir:
- Altmış milyon on altı bin:

2 Yüzler basamağı 7, onlar basamağı 5 olan 8 basamaklı rakamları farklı en büyük sayıyı yazınız.



Verilen şekil örüntüsü devam ettirildiğinde bu örüntünün 15. adımında kaç tane maviye boyalı daire olur?

4

Tablo: Minibüs Kalkış Saatleri

Kalkış Sırası	1.	2.	3.	4.	5.
Kalkış Saati	10:05	10:30	10:55

Yukarıdaki tabloda minibüsün kalkış saatleri örüntü oluşturmaktadır. Buna göre 4. ve 5. kalkış sırasında saat kaçtır?

5 Aşağıdaki işlemlerde verilmeyenleri bulunuz.

$$\begin{array}{r} 16598 \\ + \dots\dots \\ \hline 73200 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \dots\dots \\ - 29873 \\ \hline 18749 \end{array}$$

6 Aşağıdaki işlemin sonucunu bulunuz.

$$\begin{array}{r} 867 \\ \times 95 \\ \hline \end{array}$$

7 Verilen işlemlerde boş bırakılan kısımlara istenilen sayıları yazınız.

- $45 \times 100 = \dots\dots\dots$
- $243 \times \dots\dots\dots = 2430$
- $\dots\dots\dots \times 1000 = 16000$

8 Rakamları farklı 5 basamaklı en küçük sayı ile 4 basamaklı en büyük sayının farkını bulunuz.

9 Aşağıdaki işlemi yapınız.

$$\begin{array}{r|l} 3818 & 46 \\ \hline & \end{array}$$

10

$$\begin{array}{r|l} \dots\dots\dots & 19 \\ - & 16 \\ \hline & 13 \end{array}$$

Verilen bölme işleminde bölüneni bulunuz.

11

$$5^3 + 7^2 - 4^3$$

Verilen işlemin sonucu kaçtır?

12

Aşağıdaki tabloda bir doğal sayının karesi olanların üzerini çiziniz.

8	5	9
25	64	24
19	80	15

13

Aşağıdaki işlemlerin sonuçlarını bulunuz.

$$\rightarrow 9 \times (18 + 44) =$$

$$\rightarrow 124 - (84 : 2) =$$

14

Aslı ve Kerem'in paraları toplamı 240 liradır. Aslı'nın parası Kerem'in parasının 3 katından 60 lira eksiktir. Buna göre Aslı'nın kaç lirası vardır?

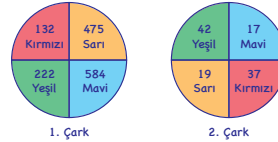
15

Bir mağazada bir tanesinin satış fiyatı 450 TL olan dolaplardan 260 tane sattıktan sonra bu dolapların her birinin satış fiyatında indirim yapmıştır. İndirimden sonra bu dolaplardan 200 tane daha satan mağazanın elde ettiği toplam gelir 181 000 TL'dir.

Buna göre bu dolaplardan bir tanesinin indirimli fiyatı kaç TL'dir?

16

Beyza aşağıda verilen çarkları çeviriyor.



Oklar aynı rengi gösterdiğinde;

1. çarktaki okun gösterdiği sayıyı en yakın yüzlüğe,

2. çarktaki okun gösterdiği sayıyı en yakın onluğa yuvarlayarak bu iki sayıyı çarpıyor.

Buna göre Beyza'nın bulunduğu sayı en fazla kaç olabilir?