

Adı:
Soyadı:



Matematik 4/F Çalışma kağıdı



Yanlış yapılan soruları ve
Çözümlerini deftere yapacağız.

21-----
Bir çiftlikte inek ve tavukların ayak sayıları toplamı 936'dır. Çiftlikte 86 inek olduğuna göre, tavukların sayısını bulunuz.

22-----
 $25 \times A > 675$ karşılaştırmasında A'nın alacağı en küçük değer kaçtır?

23-----
 $203 \div 42$ Yandaki bölme işleminin tahmini sonucunu bulunuz.

24-----
Bir okul gezisine 4A sınıfından 32, 4B sınıfından 29, 4C sınıfından da 31 kişi katılacaktır. Her biri 25 kişi alan minibuslerden en az kaç tane gereklidir? Minibuslerde kaç kişilik yer boş kalır?

25-----

5	7	6		2	5

 Yandaki bölme işleminde bölüm ile kalanın toplamı kaçtır?

26-----

Rakamları birbirinden farklı üç basamaklı en büyük çift sayıyı 23'e böldüm.

Eylül

Eylül'ün yaptığı işlemde kalan kaçtır?

27-----
Ayda 960 litre süt alınan bir çiftlikte 12 inek vardır. Buna göre bir inek haftada ortalama kaç litre süt vermektedir? (1 ay 4 hafta)

28-----
765 litre su 4 litrelik bidonlara doldurulacaktır. Kaç litre su açıktadır?

29-----
Defne 3 yaşındadır. Annesinin yaşı, Defne'nin yaşının 9 katından 4 fazladır. İkisinin 3 yıl sonraki yaşları toplamı kaçtır?

A) 40 B) 37 C) 35 D) 33

30-----
Bir kolide 30 tane yumurta bulunmaktadır. Tanesini 75 kr. tan 3 koli yumurta satan bir bakkal, kaç kuruşluk satış yapmıştır?

A) 6750 B) 5750

C) 4500 D) 2250

31-----
398 sayısının 102 fazlasının 5 katı kaçtır?

A) 2000 B) 2450

C) 2500 D) 2000

32-----
Ankara - Burdur arası 450 km'dir. Bu yolu 6 saatte tamamlayan kamyonun, saatteki ortalama hızı kaç km'dir?

A) 75

B) 85

C) 95

D) 105

33-----
Yandaki çarpma işlemine göre $\blacksquare + \blacktriangle + \star$ kaç olur?

			\blacksquare	8		
x		\blacktriangle		6		
			2	8	8	
		+	9	6		
			\star	2	4	8

A) 6

B) 7

C) 8

D) 9

34-----

1	2	2	4		9
					?

Verilen işlemde "?" yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

A) 139

B) 138

C) 137

D) 136

35-----

13	+ 5
----	-----

36	- 16
----	------

Yeşil ve pembe kutucuklardaki matematiksel ifadelerin birbirine eşit olması için aşağıdakilerden hangisi yapılamaz?

A) Yeşil kutucuktaki işlem sonucuna 4, pembe kutucuktaki işlem sonucuna 1 eklenmelidir.

B) Pembe kutucuktaki işlem sonucundan 2 çıkarmalıdır.

C) Yeşil kutucuktaki işlem sonucuna 2 eklenmelidir.

D) Yeşil kutucuktaki işlem sonucuna 1 eklenmeli, pembe kutucuktaki işlem sonucundan 1 çıkarmalıdır.

Süre 2 ders saati...
İlk 3 soru 2 puan diğer sorular 3 puandır.