

- $9,39 - 9,3 = 0,06$
- $3,62 + 5,5 = 8,67$
- $10,5 - 8,03 = 2,47$
- $8,63 + 1,36 = 9,99$



Yukarıda verilen işlemlerden kaç tanesinin sonucu doğru ve rilmiştir?

- A) 1**
 - B) 2**
 - C) 3**
 - D) 4**
- 20,178 ondalık kesrinin yüzde birler basamağındaki rakamla, birler basamağındaki rakamın yerleri değiştiriliyor.

Buna göre, oluşan sayı ile ilk sayı arasındaki fark kaçtır?

- A) 6,93**
 - B) 6,95**
 - C) 7,03**
 - D) 7,15**
- Ruşen'in boyu Esin'in boyundan 0,11 m uzun Kenan'in boyundan ise 0,19 m kısaltır.

Esin'in boyunun uzunluğu 1,52 m olduğuna göre, Kenan'in boyunun uzunluğu kaç cm'dir?

- A) 1,72**
- B) 1,78**
- C) 1,82**
- D) 1,85**

- Ali'ye annesi 20 TL vererek marketten kahvaltılık olmasını istedi. Ali marketten annesinin istediklerini aldıktan sonra kasaya 20 TL verdi. Kasıyer de Ali'ye 3,75 TL para üstü verdi.

Buna göre, Ali'nin aldığı kaç TL tutmuştur?

- A) 17,25**
- B) 16,75**
- C) 16,50**
- D) 16,25**

- 5.** $48 - \dots = 37,089$

Yukarıda verilen çıkarma işleminde boş bırakılan yere aşağıdaki ondalık kesirlerden hangisi yazılmalıdır?



- A) 10,091**
- B) 10,900**
- C) 10,91**
- D) 10,911**

6. Bir çıkarma işleminde;

$$\text{Eksilen} = 23,05$$

$$\text{Fark} = 10,49\text{dur.}$$

Buna göre, bu çıkarma işlemindeki çıkan sayı kaçtır?

- A) 12,56**
- B) 12,61**
- C) 12,66**
- D) 13,56**

- 7.** Neşe, marketten alışveriş yaptıktan sonra kendisine aşağıdaki bazı ürünlerin fiyatı okunmayan kasa fişi verildi.

Güven Market	
Tel	: 256 43 43
Tarih	: 01.02.2011
Saat	: 11.42
Fiş No	: 000034
Yumurta (% 8)	
Peynir (% 8)	7,28 TL
Zeytin (% 8)	6,7 TL
Ekmek (% 1)	0,75 TL
Reçel (% 8)	
Toplam	24,78 TL

Buna göre, Neşe'nin aldığı yumurta ve reçel toplam kaç TL tutmuştur?

- A) 10,5 B) 10,05
 C) 10,02 D) 9,75
- 8.** Bir otomobil 200 km'lik yolun önce 28,56 km'sini sonra da 89,852 km'sini gitmiştir.

Buna göre, otomobilin geriye gidilecek kaç km yolu kalmıştır?

- A) 81,588 B) 81,058
 C) 82,56 D) 82,488

9.

$$\begin{array}{r}
 \text{KL,}2\,7 \\
 - 39,\text{MN} \\
 \hline
 60,03
 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işlemine göre, K + L + M + N toplamı kaçtır?

- A) 18 B) 20
 C) 12 D) 24

- 10.** Bir bidonda 5,682 litre kolonya vardır. Bu kolonya iki farklı şişege doldurulurken 0,85 litresi yere döküldü. Doldurulan şişelerden birine 3,8 litre kolonya konulmuştur.



Bidonda hiç kolonya kalmadığına göre, diğer şişeye kaç litre kolonya konulmuştur?

- A) 2,03 B) 1,32
 C) 1,3 D) 1,032

- 11.** Öğretmeni İhsan'a; "12,089 ondalık kesiri öyle bir ondalık kesirle toplaki bulduğun toplam bu ondalık kesirden büyük en küçük doğal sayıya eşit olsun." dedi.

Buna göre, İhsan 12,089 ondalık kesri ile aşağıdaki ondalık kesirlerden hangisini toplamalıdır?

- A) 0,911 B) 0,91
 C) 0,09 D) 1,911

- 12.** Bir kirtasiyede satılan bazı ürünlerin fiyatları aşağıdaki gibidir.

Cinsi	Fiyatı (TL)
Silgi	1,25
Kalem	2,15
Defter	2,80
Boya kalemi	4,45
Açı ölçer	1,70

Bu kirtasiyeden; Erol ,1 silgi ve 1 boyalekme, Sinan ise 1 kalem, 1 defter ve 1 açılıç aldı.

Buna göre, Sinan Erol'dan kaç TL fazla ödemisti?

- A) 1,05 B) 0,95
 C) 0,92 D) 0,56