



1.  $1,2 + 1,02 + 1,002$  işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 3,222                      B) 3,204  
C) 3,402                      D) 3,24

2.  $2 + 0,05$  işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 2,5                              B) 2,55  
C) 2,05                              D) 2,005

3. Uzunluğu 37,88 metre olan yolun 13,5 metresini giden Suat kaç metre daha giderse yolu tamamlar?

- A) 24,38                              B) 23,48  
C) 23,38                              D) 22,48

4. 
$$\begin{array}{r} 5,72 \\ - \blacksquare \\ \hline 2,23 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işleminde  $\blacksquare$  yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) 3,39                              B) 3,42  
C) 3,45                              D) 3,49

5.  $1,5 - 0,875$  işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 0,65                              B) 0,64  
C) 0,635                              D) 0,625

6.  $3,25 + 2,05 + 0,5$  işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 5,55                              B) 5,6  
C) 5,65                              D) 5,8

7.



Selim, anne ve babasıyla iki tam bir öğrenci bileti olarak yukarıda bilet fiyatları verilen tiyatroya gidiyorlar. Selim ve ailesi biletlere toplam kaç TL öder?

- A) 17,65                              B) 17,85  
C) 17,95                              D) 18,25

8.  $(10 - 7,45) + 1,07$  işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 3,81                              B) 3,72  
C) 3,64                              D) 3,62



9. **0,222 sayısı aşağıdakilerden hangisiyle toplanırsa sonuç 1 olur?**

- A) 0,888                      B) 0,778  
C) 0,768                      D) 0,708

10. **8,475 ondalık gösteriminde 4 ve 5 rakamlarının yerleri değiştirildiğinde sayı nasıl değişir?**

- A) 0,099 azalır.              B) 0,099 artar.  
C) 0,99 azalır.                D) 0,99 artar.

11. **7,681 sayısına en az kaç eklenirse sonuç bir doğal sayı olur?**

- A) 0,319                      B) 0,427  
C) 0,517                      D) 0,681

12. **Victoria Şelalesi'nin yüksekliği, Angel Şelalesi'nin yüksekliğinden 0,87 km daha azdır. Angel Şelalesi'nin yüksekliği 0,978 km olduğuna göre Victoria Şelalesi'nin yüksekliği kaç kilometredir?**

- A) 0,018                      B) 0,008  
C) 0,108                      D) 0,18

13. **Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu 3,56'dır?**

- A)  $5,27 - 1,86$                 B)  $0,84 + 2,68$   
C)  $4,32 - 1,24$                 D)  $1,24 + 2,32$

14. **0,38 cm uzunluğunda bir fidan dikildikten sonra her yıl 0,12 cm uzuyor. Buna göre 4. yılın sonunda fidanın boyu kaç santimetre olur?**

- A) 0,74                        B) 0,84  
C) 0,86                        D) 0,98

15. **Aşağıdaki eşitliklerden kaç tanesi doğrudur?**

- I.  $3,7 + 1,12 = 4,82$   
II.  $(2,6 + 3,4) - 0,2 = 5,8$   
III.  $9,08 - 5,9 = 3,18$   
IV.  $(7 - 1,1) - 2,4 = 3,4$

- A) 1                      B) 2                      C) 3                      D) 4

16. **Bir manav 40 kg üzümden önce 23,5 kg, sonra 9,75 kg satmıştır. Manavın geriye kaç kilogram üzümü kalmıştır?**

- A) 6,75                        B) 6,5  
C) 6,25                        D) 6