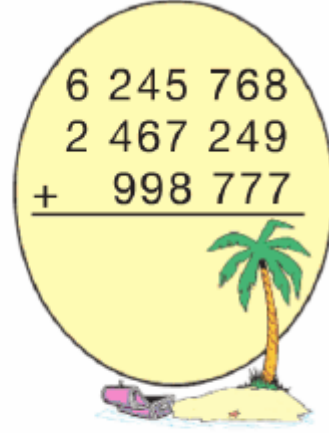


5. Sınıf Matematik Doğal Sayılarda Toplama İşlemi Testi Çöz

1. Yandaki toplama işleminin sonucu, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 9 711 794
B) 9 611 794
C) 8 711 784
D) 8 711 994



Cevap : A

2. Bir öğrenci, yeni aldığı bir kitabı okurken her gün, bir önceki gün okuduğu sayfa sayısından 5 sayfa fazla okuyarak kitabını 10 günde bitiriyor.



Bu öğrenci ilk gün 10 sayfa okuduğuna göre, okuduğu kitabın sayfa sayısı kaçtır?

- A) 375 B) 325 C) 300 D) 275

Cevap : B

3.


$$\begin{array}{r} e f e f \\ + 467 \\ \hline g 0 f 2 \end{array}$$

Yukarıdaki tahtada verilen işleme göre, $e + f + g$ toplamı kaçtır?

- A) 25 B) 24 C) 23 D) 22

Cevap : B

4.


$$2 + 4 + 6 + \dots + 20 = ?$$

Filiz

Tahtadaki işlemi doğru yapan Filiz, işlemin sonucunu kaç olarak bulmuştur?

- A) 110 B) 115 C) 160 D) 220

Cevap : A

5. Babam cebindeki paranın 234 TL'siyle elektrik, su, telefon ve doğal gaz faturalarını ödedi. 280 TL'siyle ev kirasını ödedi.



145 TL de mutfak masrafı için harcadı. **Geriye 296 TL'si kaldı. Babamın, başlangıçta kaç TL'si vardı?**

A) 659

B) 860

C) 955

D) 970

Cevap : C

6.



Yukarıda verilen yol haritasında Ankara - Sivas arasındaki mesafe 442 km'dir. Sivas - Erzincan arasındaki mesafe ise Ankara - Sivas arasındaki mesafeden 196 km daha azdır. Erzincan - Erzurum arasındaki mesafe ise Sivas - Erzincan arasındaki mesafeden 58 km daha azdır.

Verilenlere göre, Ankara - Erzurum arası uzaklık kaç km'dir?

- A) 876 B) 826 C) 726 D) 636

Cevap : A

7.



10 Kasım'da Anıtkabir'i sabah 745 kişi, öğlen ise sabahki ziyaretçilerden 286 daha fazla kişi ziyaret ediyor. Akşama doğru ise öğlenki ziyaretçilerden 315 daha fazla kişi ziyaret ediyor.

Buna göre, 10 Kasım'da toplam kaç kişi Anıtkabir'i ziyaret etmiştir?

A) 3 432

B) 3 122

C) 2 377

D) 2 246

Cevap : B

8.

$$4 + 8 + 12 + 16 + 20 + 24 = ?$$

Yukarıdaki işlemin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

A) 56

B) 68

C) 72

D) 84

Cevap : B

9.

$$\begin{aligned} & \dots + \dots = ? \\ & 46 + 20 + 3 \\ & (46 + 20) + 3 \\ & 66 + 3 = 69 \end{aligned}$$

Yukarıdaki işlemler, hangi iki sayının toplamı için yapılmıştır?

- A) $43 + 26$ B) $46 + 23$
C) $36 + 33$ D) $33 + 36$

Cevap : B

10. İstanbul'daki Dolmabahçe Sarayı'nı Mayıs ayında 17 875 kişi, Haziran ayında 24 689 kişi, Temmuz ayında ise 14 536 kişi ziyaret etmiştir.

Buna göre, Dolmabahçe Sarayı'nı bu üç ayda toplam kaç kişi ziyaret etmiştir?

- A) 46 080 B) 56 100
C) 57 080 D) 57 100

Cevap : B

11. Yanda verilen toplama işminde a, b ve c birer rakamı göstermektedir. Buna göre, $a+b+c$ işleminin sonucu kaçtır?

$$\begin{array}{r} 4683a \\ 2b763 \\ + 146c5 \\ \hline 85276 \end{array}$$

- A) 16 B) 17 C) 18 D) 19

Cevap : C

12. Yandaki toplama işleminde bir koşucunun üç günde koştuğu mesafelerin toplamı verilmiştir.

$$\begin{array}{r} 12425 \rightarrow 1. \text{ gün} \\ 9748 \rightarrow 2. \text{ gün} \\ + \quad \bullet \bullet \bullet \rightarrow 3. \text{ gün} \\ \hline 27659 \end{array}$$

Buna göre, koşucu 3. gün kaç m koşmuştur?

- A) 5 486 B) 5 475
C) 4 486 D) 4 373

Cevap : A

13.

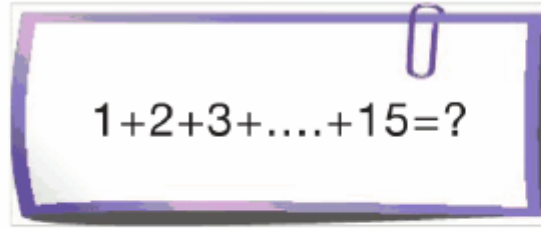


Yandaki toplama işleminin tahmini sonucu ile gerçek sonucu arasındaki fark kaçtır? (Toplananlar en yakın yüzlüğe yuvarlatılacaktır.)

- A) 155 B) 135 C) 105 D) 55

Cevap : A

14.



Yukarıdaki ardışık sayıların toplamı kaçtır?

- A) 240 B) 200 C) 120 D) 80

Cevap : C

15. Bir okulun kütüphanesinde 1 256 hikâye kitabı, hikâye kitaplarından 256 fazla masal kitabı ve masal kitaplarından 256 fazla da roman bulunmaktadır.



Buna göre, bu okulun kütüphanesinde toplam kaç kitap vardır?

- A) 4 536 B) 4 374
C) 3 768 D) 3 280

Cevap : A

16. Batuhan ile Nehir, okul harçlıklarından her gün, bir önceki gün artırdıkları harçlıklarından 2 TL fazla ayırarak para biriktirmektedirler. İlk gün 2'şer TL ayırmışlardır.

Buna göre, 10. günün sonunda ikisi toplam kaç TL biriktirmiş olurlar?

- A) 108 B) 220 C) 348 D) 512

Cevap : B

17. $40 + 43 + 46 + \dots + 61 = ?$

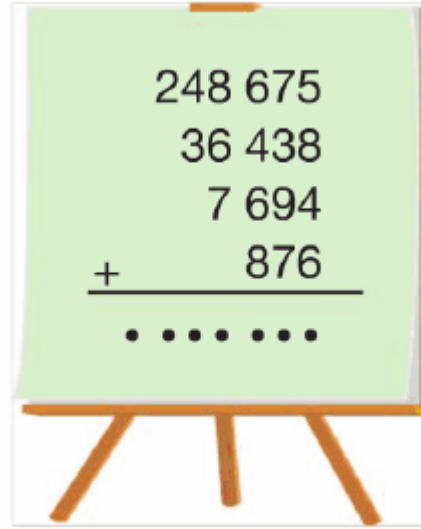
Yukarıdaki işlemin sonucu kaçtır?

- A) 808 B) 404 C) 202 D) 101

Cevap : B

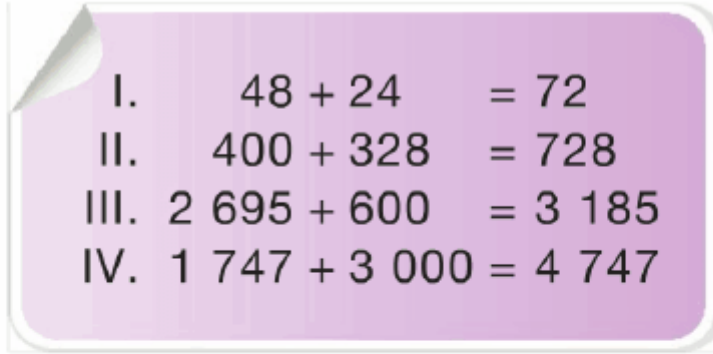
18. Yandaki tahtada verilen işlemde toplam kaçtır?

- A) 263 683
- B) 273 463
- C) 293 463
- D) 293 683



Cevap : B

19.



Yukarıdaki işlemleri zihinsel olarak yapan Eda, numaralı işlemlerden hangisinin sonucunu yanlış bulmuştur?

- A) I
- B) II
- C) III
- D) IV

Cevap : C

20. Yılmaz Bey, bahçesinde 745 kg limon, limonun 125 kg fazlası kadar mandalina, mandalinalarının 75 kg fazlası kadar da portakal toplamıştır.



Yılmaz Bey, bahçesinde toplam kaç kg ürün toplamıştır?

A) 2 560

B) 2 485

C) 2 435

D) 1 845

Cevap : A

[Online Test Çöz](#)

[Pdf İndir](#)