**1)**

Çıkan 13

Fark 5

**MATEMATİK DEĞERLENDİRMESİ-2**

 Elif ile Eren’in yaptığı çıkarma işlemin- de **eksilen** kaç olur?

A. 8 B. 18 C. 9

**2)**

Yukarıdaki takvime göre, hangi gün **Pazar** gününe denk gel**me**miştir?

A. 11 B. 25 C. 31

**3)**

Yandaki işlemlere göre A – B kaç yapar?

11

A

B

5

4

6

A.11 B. 4 C. 7

Hangisi şekil olarak diğerlerinden farklıdır?

**4)**

A. elma B. top C. pil

Bir çıkarma işleminde fark 7, eksilen ise 10’dur.

**5)**

Buna göre, **çıkan** kaç olur?

A. 3 B. 4 C. 17

**6)**

Aşağıdaki paralardan hangisinin değeri **en azdır**?

 A. B. C.

Sayıların toplamı 20 olması için boş yere kaç gelmelidir?

**7)**

 A.3 B. 2 C.4

**8)**

 Yukarıdaki örüntüde B ve A yerine gelecek sayıların farkı kaç olur?

****A. 6 B.7 C.8

**9)**

Cetvelde gösteriken toplama işlemi aşağıdakilerden hangisidir?

A. 3 + 3 = 6 B. 2 + 4 = 6 C. 3 + 5 = 6

 **10)**

Hangi işlemin sonucu diğerlerinden daha küçüktür?

A. 14 – 8 B. 12 – 5 C. 14 – 9

**11)**

Aşağıdaki paralardan hangisi ile **daha az** dondurma alırım?



A. B. C.

**** **12)**

Melis, geometrik cisim- lerden bir robot yaptı. Buna göre, hangisini kullanmamıştır?

A. silindir B. prizma C.küp

**13)**

6 balık yersem 4 balık kalacak. 3 balık yersem kaç balık kalır?

**** A.2 B. 7 C. 5

 **14)**

Yukarıdaki sayının, sağına ve soluna yazılacak sayıların toplamı kaç olur?

A. 15 B. 17 C. 16

 **15)**

5 birlik – 4 onluk

 Yukarıda verilen sayının abaküs ile gösterilişi aşağıdakilerden hangisidir?

A. B. C.

**16)**

Yandaki uzunluk ölçüsünün adı nedir?

 A. karış B. kulaç C. adım

Aşağıdakilerden hangisi bir kulacı göstermektedir?

**17)**

****

A. B.C.

15 TL paramın 8 TL’sini kardeşime verdim.

**18)**

Kalan paramın 5 TL’si ile şeker aldım. Kaç TL param kaldı?

****A. 7 B. 5 C. 2

 **19)**

Yandaki kalemlikten önce 5 kalem aldık. Sonra 8 kalem koyduk.

Buna göre, kalemlikte kaç kalem oldu?

A. 2 B. 10 C. 4

**20)**

Yandaki resme göre hangisi yanlıştır?

 A. Köpek koltuğun üstündedir. B. Sehpa koltuğun yanındadır. C. Vazo, sehpanın altındadır.