

İTERAKTİF EĞİTİM

ÇIKARMA İŞLEMİ -4-

1. Aşağıdaki işlemleri yapınız. Her işlemin harfini uygun kutulara yerleştirerek anahtar sözcüğü bulunuz.

O $78 - 18 =$

K $80 - 18 =$

K $95 - 22 =$

Ç $53 - 33 =$

M $76 - 27 =$

O $59 - 24 =$

U $65 - 47 =$

Y $92 - 34 =$

L $56 - 23 =$

M $49 - 20 =$

S $99 - 15 =$

U $78 - 42 =$

i $88 - 12 =$

O $88 - 64 =$

R $47 - 34 =$

U $66 - 15 =$

E $95 - 2 =$

K $76 - 14 =$

M $66 - 22 =$

V $86 - 21 =$

35 62 44 33 51 29 18

20 60 73

84 93 65 76 58 24 13 36 49



2. Aşağıda verilenleri uygun yerlere yazarak işlemleri yapınız.

eksilen : 806

çıkan : 479

fark : ?

eksilen : 615

çıkan : 347

fark : ?

eksilen : 618

fark : 359

çıkan : ?

eksilen : 706

fark : 398

çıkan : ?

eksilen : 882

fark : 467

çıkan : ?

eksilen : 900

fark : 525

çıkan : ?

çıkan : 426

fark : 279

eksilen : ?

çıkan : 543

fark : 357

eksilen : ?

çıkan : 378

fark : 426

eksilen : ?

çıkan : 504

fark : 298

eksilen : ?

İNTERAKTİF EĞİTİM
TEST

1. $604 - \blacksquare = 186$ eşitliğinde \blacksquare yerine hangi sayı yazılmalıdır?

- A. 428 B. 418 C. 408

2. $\blacksquare - 397 = 243$ eşitliğinde \blacksquare yerine hangi sayı yazılmalıdır?

- A. 740 B. 660 C. 640

3. Yandaki evin kapı numarasındaki 5 rakamlarının basamak değerleri farkı kaçtır?



- A. 500 B. 495 C. 490

4. $865 + \blacksquare = 865 - \blacksquare$ eşitliğinde \blacksquare yerine hangi sayı yazılmalıdır?

- A. 0 B. 1 C. 10

5. Bir çıkarma işleminde fark 25'tir. Eksilen 15 artırılır, çıkan 5 azaltılırsa yeni fark kaç olur?

- A. 45 B. 40 C. 35

6. Yandaki çıkarma işlemine göre, $C - A$ kaçtır?

$$\begin{array}{r} 872 \\ - ABC \\ \hline 305 \end{array}$$

- A. 1 B. 2 C. 3

7. Bir çıkarma işleminde, eksilen çıkanın 5 katıdır. Fark 120 olduğuna göre çıkan kaçtır?

- A. 40 B. 30 C. 25

8. Filiz 9, Ceren 10 yaşındadır. İkisinin 3 yıl önceki yaşları toplamı kaçtır?

- A. 13 B. 14 C. 15

Benim yaşım eksilen ile farkın toplamı kadardır. Yaşım 48'dir.



Benim yaşım çıkan kadardır. Yaşım 16'dır.

Benim yaşım eksilen kadardır.

Yusuf



Sinan

9. Yukarıdaki kişilerin ifadelerine göre, Sinan'ın yaşı kaçtır?

- A. 36 B. 34 C. 32

10. Yandaki çıkarma işlemine göre, $\blacktriangle - \star$ kaçtır?

$$\begin{array}{r} 6\star 8 \\ - 35\blacktriangle \\ \hline 289 \end{array}$$

- A. 4 B. 5 C. 6

11. $m > 525 - 75$ ifadesinde m yerine yazılabilecek en küçük doğal sayı kaçtır?

- A. 451 B. 449 C. 448

Eksilen ile farkın toplamı, çıkanı verdi.



Senem

Eksilen ile çıkanın toplamı, farkı verdi.

Çıkan ile farkın toplamı, eksileni verdi.



Gaye



Hakkı

12. Yukarıdaki kişiler yaptıkları çıkarma işleminin doğruluğunu kontrol ediyorlar. Hangisinin söylediği doğrudur?

- A. Hakkı B. Gaye C. Senem

13. Bir fiçidaki sirkenin 285 litresi kullanıldıktan sonra geriye 215 litre sirke kalıyor. Bu fiç kaç litreliktir?

- A. 500 B. 480 C. 300

14. 3/A sınıfının mevcudu 38'dir. Erkeklerin sayısı 16 ise, kızlar erkeklerden kaç kişi fazladır?

- A. 3 B. 6 C. 7

15. Bir sokakta 256 bayan, 298 erkek, erkeklerden 40 kişi daha az sayıda çocuk yaşamaktadır. Bu sokakta toplam kaç kişi yaşamaktadır?

- A. 852 B. 842 C. 812

16. Yandaki çıkarma işlemine göre, aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

$$\begin{array}{r} D \\ - E \\ \hline F \end{array}$$

- A. $D+F=E$ B. $D+E=F$ C. $E+F=D$

17. Nevin, İpek'ten 7 yaş büyük, Hatice'den 4 yaş küçüktür. Hatice 18 yaşında olduğuna göre, İpek kaç yaşındadır?

- A. 7 B. 11 C. 14

Benim boyum zürafanın boyundan 160 cm kısadır.



Benim boyum tilkinin boyundan 30 cm kısadır.

Benim boyum 240 cm'dir.

18. Yukarıdaki hayvanların boylarının toplamı kaçtır?

- A. 390 B. 380 C. 370