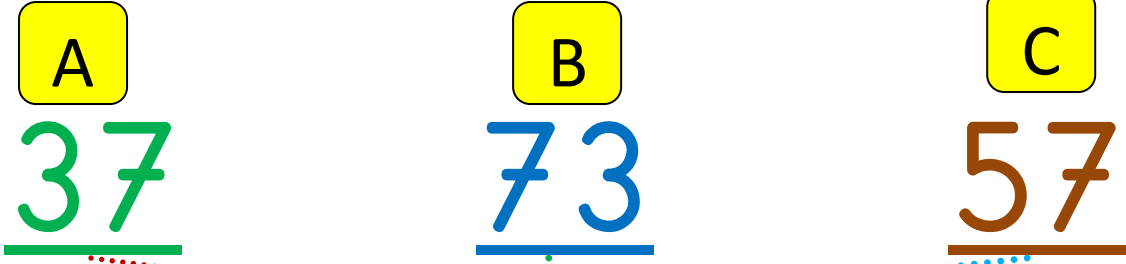


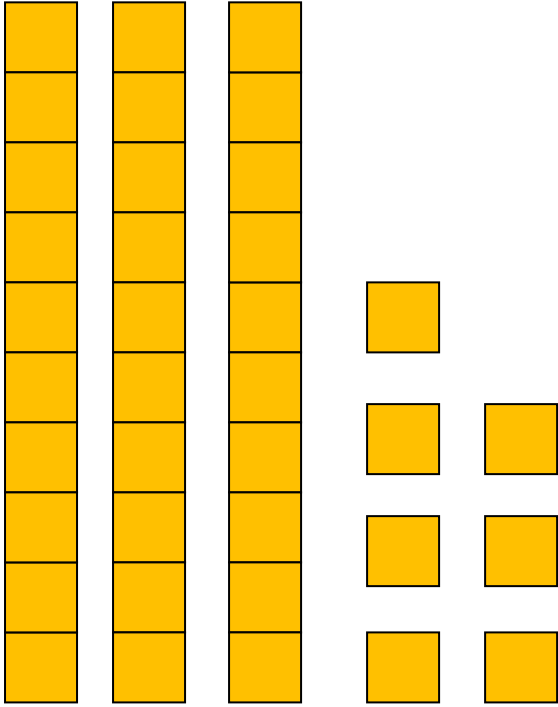
1. Aşağıda rakamla verilen sayıların okunuşları ile eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?



yetmiş beş

yetmiş üç

otuz yedi



2. Yukarıda modelle gösterilen sayı kaçtır?

A 73

B 37

C 43

3. 64 sayısı kaç onluk ile kaç birlikten oluşur?

A

6 onluk ile 4 birlik

B

4 onluk ile 6 birlik

C

6 onluk ile 6 birlik

4. Aşağıdaki hangi sayıda yer alan "4" rakamının basamak değeri 40'tır.

A

54

B

94

C

41

5. Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi doğrudur?

A

75

Onlar
Basamağı

Birler
Basamağı

B

25

İkiler
Basamağı

Beşler
Basamağı

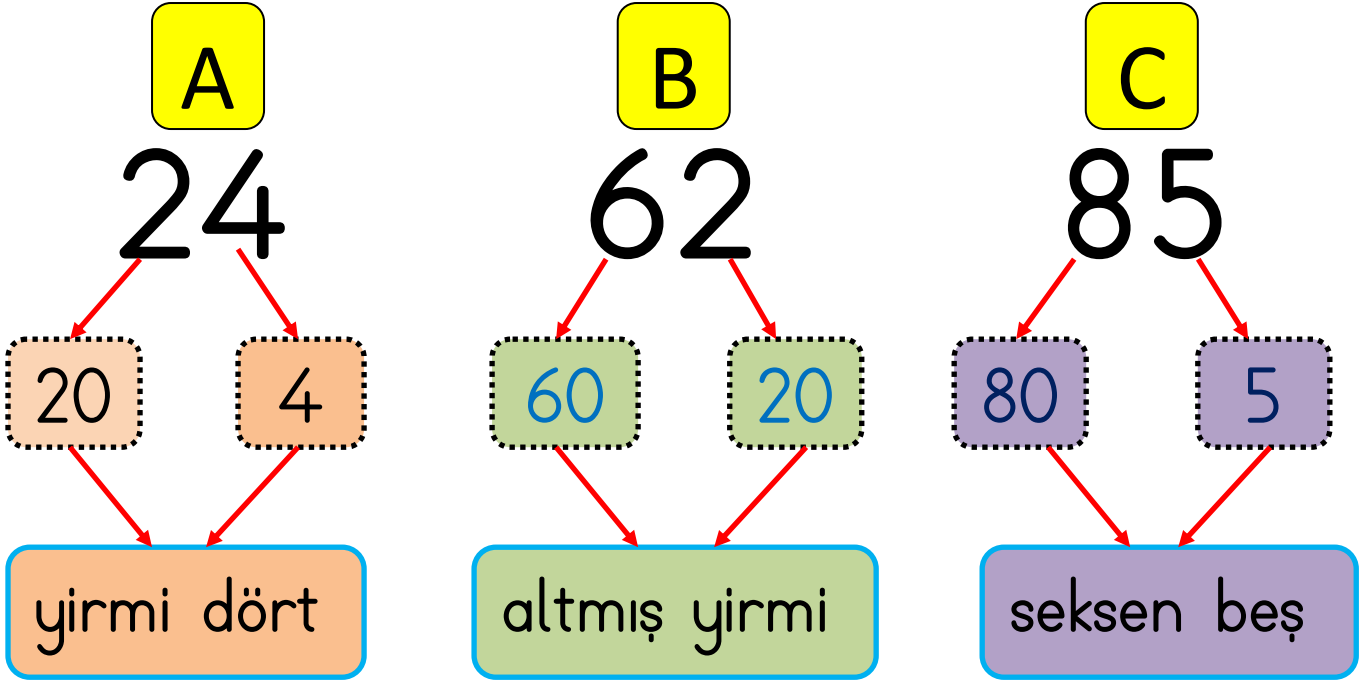
C

18

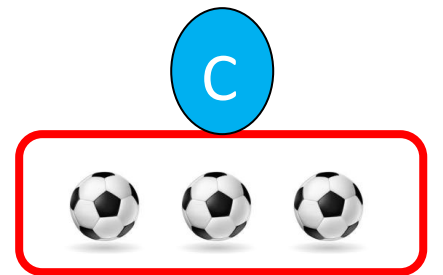
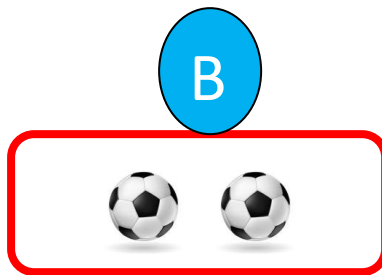
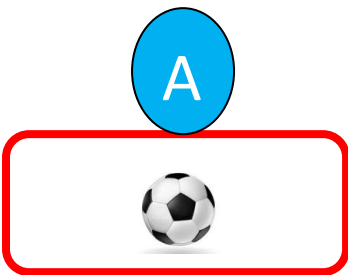
Birler
Basamağı

Onlar
Basamağı

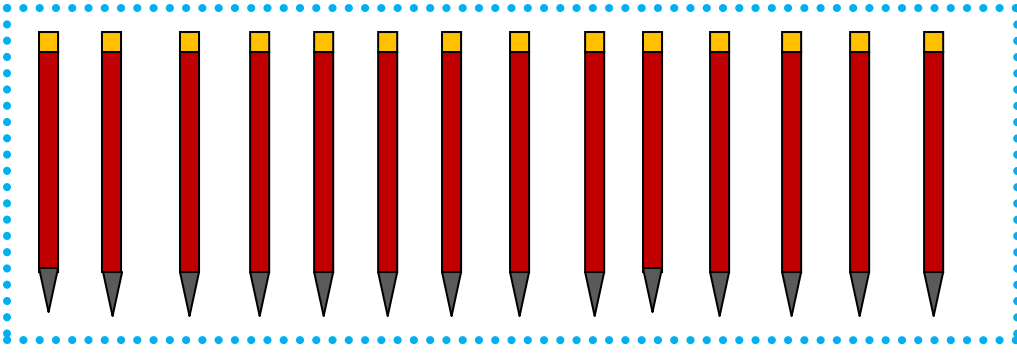
6. Aşağıda hangisinde hata yapılmıştır?



7. Aşağıdaki topların bir düzine olması için kaç tane daha top eklemek gerekir?



8. Aşağıdaki kalemlerden kaç tanesini çıkarmalıyız ki kalanlar bir deste olsun?



A
2

B
3

C
4

2	4	6	10	12	14	16	20
---	---	---	-------	----	----	----	----	-------	----

9. Yukarıda yerlere hangi sayılar gelmelidir?

A
8 - 17

B
7 - 18

C
8 - 18

10. 20'den sonra 5'er ritmik saymada 4. sayı kaç olur?

A
35

B
40

C
45

11. Aşağıdaki örüntülerin hangisinde hata vardır?

A 10 - 13 - 16 - 19 - 22

B 9 - 11 - 13 - 15 - 17

C 40 - 45 - 50 - 60 - 65

47

52

64

60

71

12. Yukarıdaki hangi iki sayı yer değiştirirse sayılar küçükten büyüğe doğru sıralanmış olur?

A

64-60

B

64-71

C

64-52

13. Aşağıdaki karşılaştırmalardan hangisi yanlıştır?

A

19

küçüktür

41

B

82

küçüktür

59

C

34

büyüktür

28

14. Aşağıdaki en yakın onluğuna yuvarlanan sayılardan hangisi yanlıştır?

A

37 → 40

B

24 → 20

C

74 → 80

15. Aşağıdaki işlemlerin hangisinin toplamı doğrudur?

A

$$\begin{array}{r} 63 \\ + 28 \\ \hline 81 \end{array}$$

B

$$\begin{array}{r} 55 \\ + 16 \\ \hline 81 \end{array}$$

C

$$\begin{array}{r} 47 \\ + 34 \\ \hline 81 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 30 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ + 26 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ + 14 \\ \hline \star \end{array}$$

16. Yukarıdaki  yerine hangi sayı gelir?

A

90

B

80

C

70

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

16. Yukarıdaki  ile  yerine hangi sayılar gelir?

A

$$\begin{array}{r} \text{smiley} \rightarrow 40 \\ \text{sun} \rightarrow 30 \end{array}$$

B

$$\begin{array}{r} \text{sun} \rightarrow 60 \\ \text{smiley} \rightarrow 40 \end{array}$$

C

$$\begin{array}{r} \text{smiley} \rightarrow 30 \\ \text{sun} \rightarrow 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{green square} \\ + 30 \\ \hline 55 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ + \text{blue square} \\ \hline 45 \end{array}$$

16. Yukarıdaki  ile  yerine hangi sayılar gelir?

A

$$\begin{array}{|c|c|} \hline 20 & 21 \\ \hline \end{array}$$

B

$$\begin{array}{|c|c|} \hline 25 & 21 \\ \hline \end{array}$$

C

$$\begin{array}{|c|c|} \hline 21 & 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} A \\ - 15 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ - B \\ \hline 42 \end{array}$$

17. Yukarıdaki çıkarma işleminde "A ile B" yazan yerlere hangi sayılar gelmelidir?

A

B

C

$$\begin{array}{l} A = 23 \\ B = 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} A = 22 \\ B = 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} A = 33 \\ B = 32 \end{array}$$

Gerçek Sonuç

Tahmini Sonuç

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 35 \\ \hline 81 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ + 30 \\ \hline 80 \end{array}$$

18. Yukarıdaki işlemlerde nasıl bir hata yapılmıştır?

- A) 46'nın en yakın onluğu 40 olmalıydı.
- B) 35'in en yakın onluğu 40 olmalıydı.
- C) Gerçek sonuç 71 olmalıydı.

Gerçek Sonuç

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 59 \\ \hline \end{array}$$

.....

Tahmini Sonuç

$$\begin{array}{r} \dots\dots \\ - \dots\dots \\ \hline \dots\dots \\ \dots\dots \end{array}$$

19. Yukarıdaki çıkarma işleminin gerçek sonuç ile tahmini sonucun farkı kaçtır?

A

3

B

2

C

1

20. Aşağıdaki işlemlerden hangisinin gerçek sonucu ile tahmini sonucu eşittir? (Fark = 0 olmalı)

A

$$\begin{array}{r} 95 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$

.....

B

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

.....

C

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

.....

Problem: Tanju 28 tane bilyesinin 8 tanesini Cem'e, 5 tanesini Hasan'a verdi. Tanju'nun kaç tane bilyesi kalmıştır?

21. Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki problemin doğru çözümüdür?

A

$$28 - 8 = 20$$

20

$$+ \underline{5}$$

25 bilye

B

$$8 + 5 = 13$$

28

$$- \underline{13}$$

11 bilye

C

$$8 - 5 = 3$$

28

$$- \underline{3}$$

25 bilye

Problem: Bir sınıfta toplam 34 öğrenci var. Bu sınıfta 19 erkek öğrenci olduğuna göre kız öğrencilerin sayısı kaçtır?

22. Yukarıdaki problemin cevabı kaçtır?

A

15

B

25

C

35

23. Aşağıdaki eşitliklerden hangisi doğrudur?

A $12+5 = 15-5$

A $30-10 = 16+4$

A $45+5 = 30-10$

Problem: Bir çıkarma işleminde eksilen sayı 75, fark 24 ise çıkan sayı kaçtır?

24. Yukarıdaki problemin rakamlar ile yazılmış şekli ve doğru çözümü aşağıdakilerden hangisidir?

A

$$\begin{array}{r} \dots \quad 75 \\ -75 \\ \hline 24 \end{array} \quad \begin{array}{r} \dots \quad 75 \\ -24 \\ \hline 51 \end{array}$$

B

$$\begin{array}{r} 75 \quad 75 \\ -\dots \\ \hline 24 \end{array} \quad \begin{array}{r} 75 \\ +24 \\ \hline 99 \end{array}$$

C

$$\begin{array}{r} 75 \quad 75 \\ -\dots \\ \hline 24 \end{array} \quad \begin{array}{r} 75 \\ -24 \\ \hline 51 \end{array}$$



Problem: Babam pazardan 3 kilo elma, 2 kilo portakal ve 2 kilo nar aldı. Pazarcıya 50 lira verdi. Pazarcı babama kaç lira para üstü vermelidir?

25. Yukarıdaki problemin doğru çözümü aşağıdakilerden hangisidir?

A

$$\begin{array}{r} 5+4+6=15 \\ 50 \\ - 15 \\ \hline 35 \text{ lira} \end{array}$$

B

$$\begin{array}{r} 5+5=10 \\ 4+4=8 \\ 6+6=12 \\ 12+10+8=30 \\ 50 \\ - 30 \\ \hline 20 \text{ lira} \end{array}$$

C

$$\begin{array}{r} 5+5+5=15 \\ 4+4=8 \\ 6+6=12 \\ 15+12+8=35 \\ 50 \\ - 35 \\ \hline 15 \text{ lira} \end{array}$$