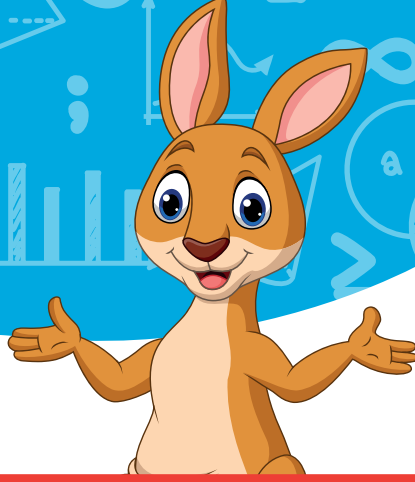




ALTIN BEYİN



KANGURU MATEMATİK ÇALIŞMA SORULARI

1. Sınıf

Ad ve Soyad :

Sınıf :

PROBLEM ÇÖZME TESTİ

www.altinbeyin.com

1.



Emir üç yapraklı yoncanın üzerindeki sayıları, Metehan ise dört yapraklı yoncanın üzerindeki sayıları topluyor.

Emir ve Metehan'ın bulduğu sonuçlar eşit olduğuna göre görünmeyen yonca yaprağında kaç yazıyordu?

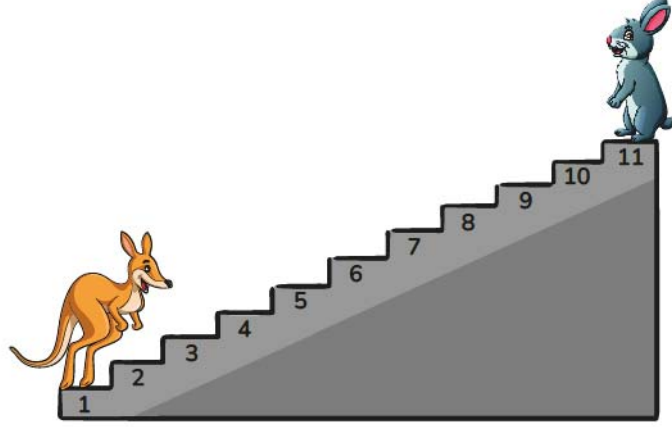
A 3

B 4

C 5

ALTIN BEYİN

2.



Yukarıdaki şekilde kanguru 1 numaralı basamaktan her sıçrayışta üç basamak yukarı çıkarken tavşan bulunduğu yerden her sıçrayışta iki basamak aşağı inmektedir.

Aynı anda sıçramaya başlayan kanguru ve tavşan kaç numaralı basamakta buluşurlar?

- A** 6 **B** 7 **C** 8

ALTIN BEYİN

3.



16 ₺



20 ₺



?

Berk 2 ananas için 16 ₺, 2 karpuz için 20 ₺ ödemiştir.

Berk 1 ananas ve 1 karpuz alsaydı toplam ne kadar öderdi?

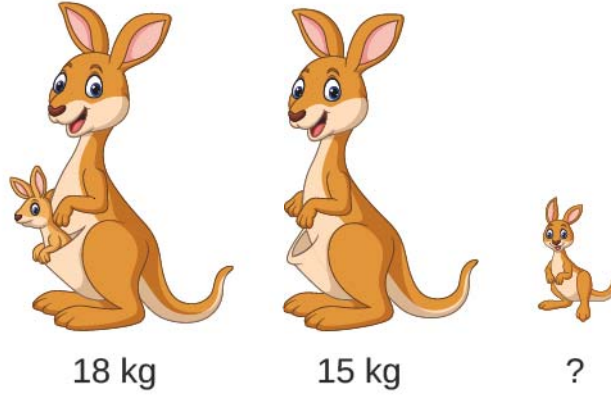
A 18

B 19

C 22

ALTIN BEYİN

4.



Yukarıdaki kanguru yavrusu ile birlikte 18 kg, tek başına ise 15 kg gelmektedir.

Buna göre yavru kanguru kaç kilogramdır?

- A** 2 **B** 3 **C** 4

ALTIN BEYİN

5.



Yukarıdaki mantar evlerin üzerindeki noktalar bu evlerde kaç tane cücenin saklanabileceğini göstermektedir.

Yağmur yağdığında dışarıda 20 cüce bulunduğuna göre kaç cüce ıslanmıştır?

A 3

B 4

C 5

ALTIN BEYİN

6.



Korsan Ada'nın 6 tane Korsan Ege'nin 16 tane altını vardır.

Buna göre Ege, Ada'ya kaç tane altın verirse altın sayıları birbirine eşit olur?

- A** 4 **B** 5 **C** 6

ALTIN BEYİN

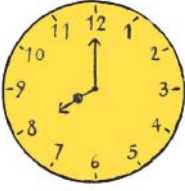
7.



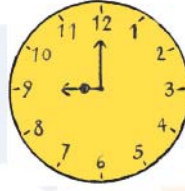
Kamplumbağa Tostos sabah kalktığında saati yukarıdaki gibi görmüştür.

Tostos'un kahvaltı yapmak için salona gitmesi 3 saat sürdüğüne göre kahvaltıya başladığında saat aşağıdakilerden hangisi gibi olur?

A



B



C



ALTIN BEYİN

8.

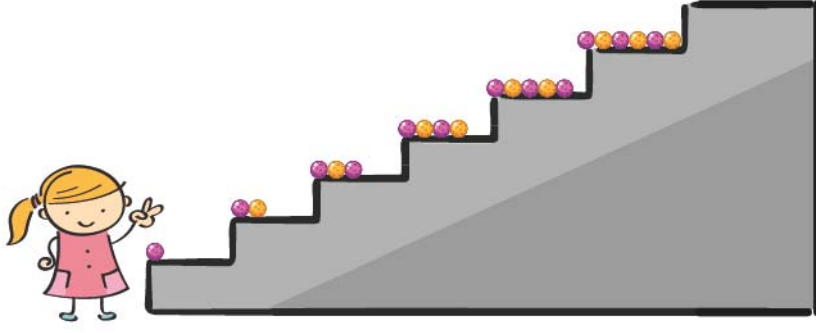


Bir lunaparkta yukarıda üzerinde puanlar yazan hedeflere üç atış yapan Cihan aşağıdaki puanlardan hangisini alamaz?

- A** 120 **B** 150 **C** 180

ALTIN BEYİN

9.



Nur bilyelerini belirli bir düzene göre merdivenin basamaklarına yerleştirmiştir.

Buna göre Nur son basamağa bilyelerini aşağıdakilerden hangisi gibi yerleştirir?



ALTIN BEYİN

10.



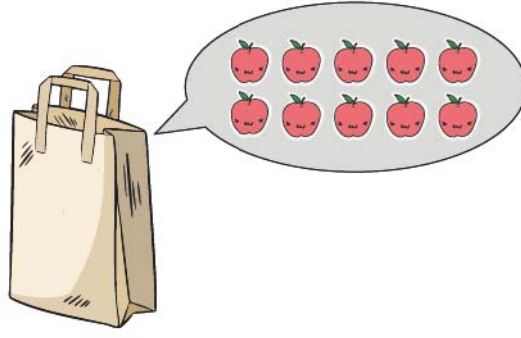
Ahmet'in iki tane 50 ₺, üç tane 20 ₺ ve sekiz tane 5 ₺ si vardır. Selim'in dört tane 20 ₺ ve altı tane 10 ₺ si vardır.

Buna göre Ahmet'in parası Selim'den ne kadar fazladır?

- A** 40 **B** 60 **C** 80

ALTIN BEYİN

11.



Bir manav elmaları her poşette 10 elma olacak şekilde yukarıdaki gibi poşetlere koymuştur.

Buna göre aşağıdaki seçeneklerden hangisinde toplam 31 tane elma vardır?

A



B



C



12.



Bir ikolata paketi tam olarak yarısına kadar açıldığında yukarıdaki gibi görüldüğüne göre bu çikolata toplam kaç küçük parçadan oluşmaktadır?

- A** 12 **B** 15 **C** 18

ALTIN BEYİN

13.



Yukarıdaki tabelada bulunan en küçük üç rakamın toplamı kaçtır?

- A** 8 **B** 9 **C** 10



ALTIN BEYİN

14.



Yukarıdaki terazi dengede olduğuna göre ağırlığı verilmeyen domates kaç kg'dır?

- A** 10 **B** 11 **C** 12

ALTIN BEYİN

15.

$$\square + \bigcirc + \triangle = 9$$

$$\triangle + \bigcirc + \triangle = 13$$

Yukarıdaki eşitlikte $\square = 1$ olduğuna göre \bigcirc yerine gelmesi gereken sayı kaçtır?

A 3

B 5

C 7

ALTIN BEYİN

16.



Bir hayvanat bahçesinde 4 aslan, 3 yunus ve 5 baykuş doğmuştur.

Buna göre hayvanat bahçesindeki ayak sayısı kaç artmıştır?

- A** 12 **B** 18 **C** 26

ALTIN BEYİN

17.



Cihan yukarıdaki tekerleklerle oyuncak araba yapmak istiyor.

Her araba için 4 tane tekerlek kullanılacağına göre Cihan toplam kaç araba yapmıştır?

- A 6 B 8 C 12

ALTIN BEYİN

18.



Ali Bey toplam 9 şeftaliyi herbir çocuğa birer tane dağıtmıştır.

Dağıtımdan sonra Ali Bey'in elinde 2 şeftali kaldığına göre kaç çocuk vardır?

- A** 5 **B** 6 **C** 7

ALTIN BEYİN

19. Sude'nin çantasında elmaların yarısı kadar armut ve havuçların yarısı kadar elma bulunmaktadır.

Buna göre aşağıdaki çantalardan hangisi Sude'ye ait olabilir?

A



B

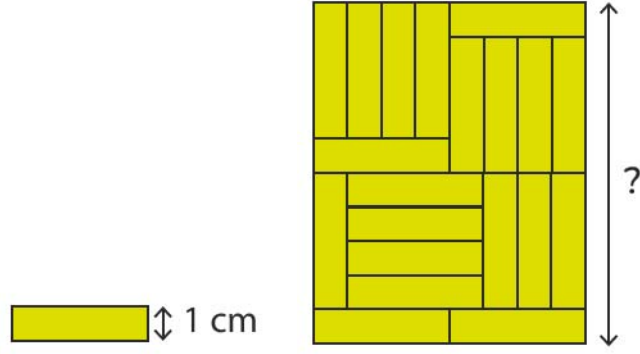


C



ALTIN BEYİN

20.



Ferit kısa kenar uzunluğu 1 cm olan yapı bloklarını üst üste koyarak yukarıdaki yapıyı yapmıştır.

Buna göre bu yapının yüksekliği kaç cm'dir?

- A** 8 **B** 9 **C** 10

ALTIN BEYİN