

★ 5 Kişiyi göstermektedir.

11 ve 12. soruları grafiğe göre cevaplayalım.

11. Yukarıdaki grafik bir okulda sporla ilgilenen öğrenci sayılarını göstermektedir. Buna göre sporla en fazla ilgilenen iki sınıftaki öğrenci sayıları toplamı kaçtır?

ÇÖZÜM:

12. Sporla en az ilgilenen iki sınıftaki öğrenci sayıları toplamı sporla en fazla ilgilenen sınıftaki öğrenci sayısından kaç fazladır?

ÇÖZÜM:

13.

x	2	5	7
16		●	
12	◆		
14			★

Yukarıdaki çarpma işlemi tablosunda ★, ◆ ve ● yerine gelecek sayıların toplamı kaçtır?

ÇÖZÜM:

14. Hakan'ın, 8 ineğinden her biri günlük 5 litre süt veriyor. Sütün litresi 4 lira olduğuna göre satış sonrası Hakan bir günde kaç lira kazanır?

ÇÖZÜM:

15. Serpil, tanesi 7 lira olan çikolatalardan 6 tane, tanesi 5 lira olan gofretlerden 8 tane almıştır. Bu alışveriş sonrası Serpil ne kadar ödemiştir?

ÇÖZÜM:

16. Bir okulda çekilen yıl sonu fotoğrafının tanesi 9 TL'dir. Okulda toplam 68 fotoğraf çekildiğine göre bu fotoğrafların satışından elde edilen kazanç ne kadardır?

ÇÖZÜM:

17. Bir kan kumbarasına günlük 7 TL atmaktadır. 2 hafta sonunda kumbarasındaki tüm paralarla istediği 90 liralık kazağı almak için mağazaya gitmiştir. Kazağı aldıktan sonra ne kadar parası artmıştır?

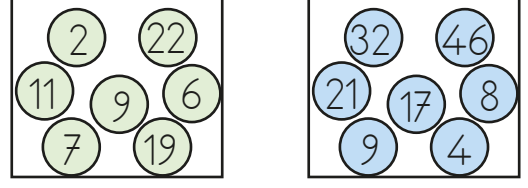
ÇÖZÜM:

18. Yanda bir fidanın dikildiği andaki boyu verilmiştir. Bu fidan haftada 15 cm uzadığına göre 1 ayda kaç cm olur?
(1 ay 4 hafta olarak alınacaktır.)



ÇÖZÜM:

19.



Yukarıda kutular ve kutuların içinde toplar verilmiştir. Öğretmen çarpma işlemi konusunu pekiştirmek için her kutunun içindeki en büyük ve en küçük sayının çarpılmasını istemektedir. İki kutu için elde edilen sonuçların toplamı kaç olur?

ÇÖZÜM:

20. -Benim bugünkü yaşıma kardeşim Asya'nın bugünkü yaşının 4 katıdır.
-Ben annemden 25 yaş küçüğüm.
-Asya 6 yaşındadır.
Buna göre annem 9 yıl sonra kaç yaşında olur?

ÇÖZÜM:
