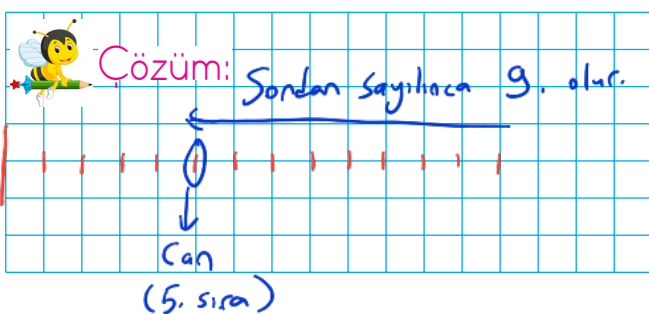
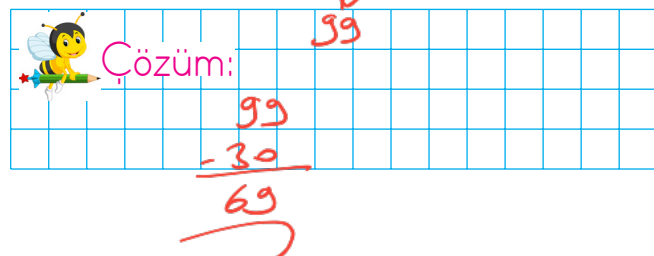


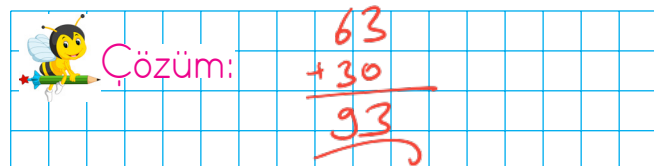
1. Kantisırasında bekleyen 13 öğrenciden baştan 5. sırada olan Can, sondan kaçinci sıradadır?



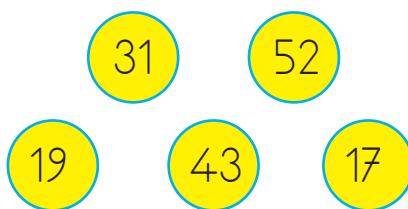
2. 3 destede biber, rakamları aynı en büyük iki basamaklı sayıdan kaç eksiktir?



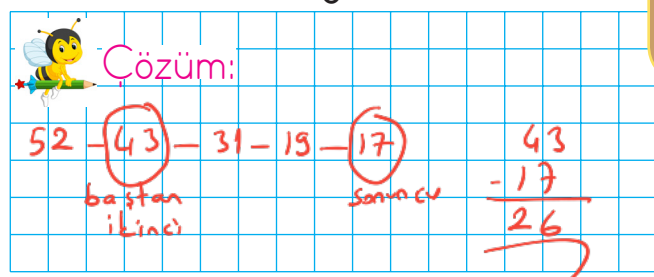
3. "3, 0, 6" rakamlarını birer defa kullanarak yazabilecek iki basamaklı en büyük ve en küçük sayının toplamı kaçtır?



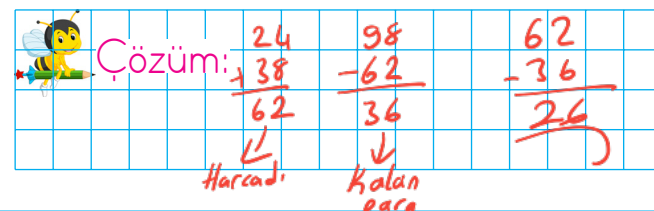
4.



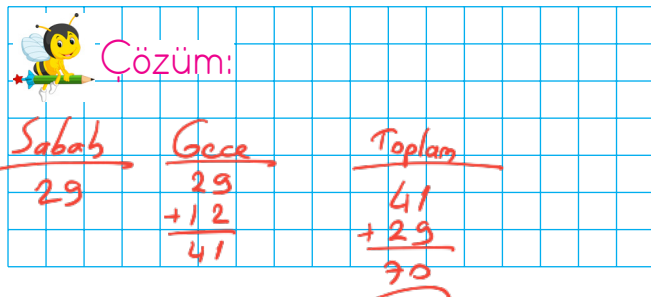
Yukarıdaki sayılar büyükten küçüğe sıralanıyor. Buna göre baştan ikinci ve sonuncu sayının farkı kaçtır?



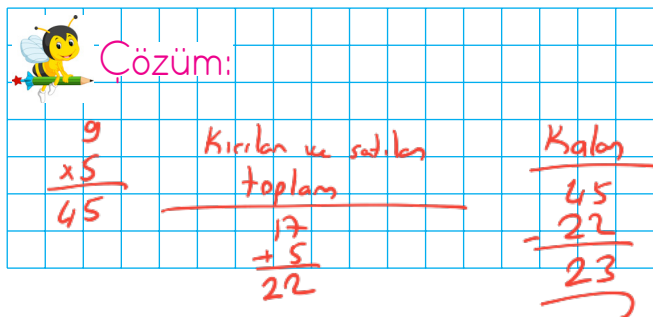
5. Mehmet Bey, ailesi ile markette önce 24 sonra 38 liralık alışveriş yapmıştır. 98 lirası olan Mehmet Bey'in harcadığı para kalan parasından kaç lira fazladır?



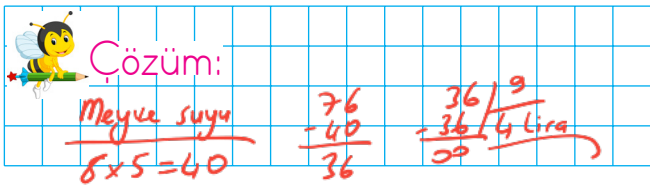
6. Bir temizlik şirketinde sabah 29, gece ise sabah çalışanlardan 12 fazla işçi çalışmaktadır. Buna göre bir günde çalışan işçi sayısı kaçtır?



7. Bir markette her birinde 9 yumurta bulunan 5 koli vardır. Kolilerdeki yumurtalardan 17 tanesi satılmış, 5 tanesi kırılmıştır. Geriye kaç tane yumurta kalmıştır?



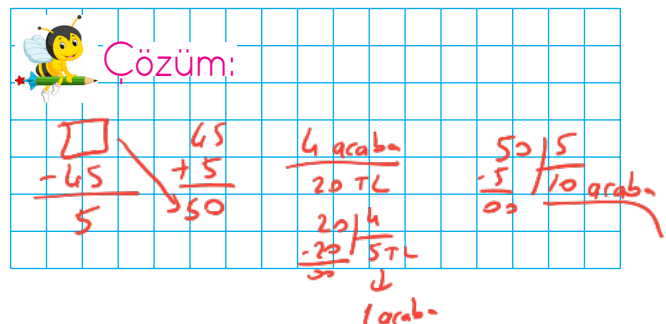
8. Bir okulda yapılan kermes etkinliğinde 9 kurabiye, 8 meyve suyu 76 liraya satılmıştır. Meyve suyunun tanesi 5 liraya satıldığına göre kurabiyelerin tanesi kaç liraya satılmıştır?



9.

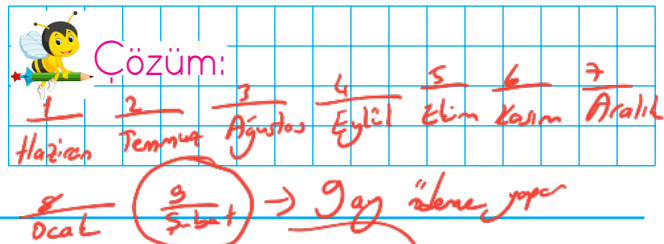


Dilek 1 adet kazak alıp satıcıya ödeme yapınca 5 lira para üstü alıyor. Buna göre Dilek parasının tamamı ile kaç araba alabilir?



sonerhoca.net

10. Davut Bey, taksitle cep telefonu almıştır. İlk taksidi hazırlanan ayında, son taksidi şubat ayında ödediğine göre kaç ay ödeme yapmıştır?



11. Aygül, 6 bütün pastanın 8 yarısını arkadaşlarına ikram etmiştir. Buna göre kalan pasta kaç çeyreğe eşittir?



Çözüm:

$$\begin{array}{r}
 \cancel{8 \text{ yarım}} \\
 - \cancel{8} \quad 2 \\
 \hline
 4
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 6 \text{ bütün} \\
 - 4 \text{ bütün} \\
 \hline
 2 \text{ bütün}
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 2 \text{ bütün} \\
 2 \times 4 = 8 \text{ (yarım)}
 \end{array}$$

- 12.
- 

Yukarıda verilen 24 adet dilimlenmiş çeyrek portakalın 8 dilimi tüketiliyor. Kalan portakallar kaç bütün portakala eşittir?

Çözüm:

$$\begin{array}{r}
 24 \\
 - 8 \\
 \hline
 16
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 16/4 \\
 \hline
 4
 \end{array}$$

13. Emre yukarıda verilen saatte okuldan dönmustür. Emre ödevini yapmaya başladığında Akrep 7'nin, yelkovan ise 12'nin üzerindedir. Buna göre Emre okuldan dönükten kaç saat sonra ödevini yapmaya başlamıştır?



Çözüm:

$$\begin{array}{r}
 07.00 \\
 - 04.00 \\
 \hline
 03.00
 \end{array}$$

14. Yaz tatili için İzmir'e giden Can 2 hafta 5 gün 24 saat kalarak geri dönüyor. Can kaç gün tatil yapmıştır?

Çözüm:

$$\begin{array}{r}
 2 \text{ hafta } 5 \text{ gün } 24 \text{ saat} \\
 \hline
 2 \\
 \times 7 \\
 14 \text{ gün}
 \end{array}
 \qquad
 14 + 5 + 1 = 20 \text{ gün}$$

15. Bir kek pişmesi için saat 8.45'te fırına koyulup 9.30'da çıkarılmıştır. Kek kaç dakikada pişmiştir?

Çözüm:

$$\begin{array}{r}
 08.45 \\
 - 08.30 \\
 \hline
 15 \text{ dakika}
 \end{array}$$