

Toplama ve Çıkarma İşlemi İle İlgili Problemler - 1

1. Hafta sonu hergün 1678 ekmek, hafta içindeki günlerde de hafta sonundan 312 ekmek daha az satan bir fırıncı 1 haftada kaç ekmek satar?

2. Hasret üç deneme sınavından toplam 2187 puan almıştır. İlk sınavdan 798, ikinci sınavdan ilk sınavda aldığından 123 puan eksik alan Hasret, son sınavda kaç puan almıştır?

- 3.



2 988 TL



3 532 TL

Mert'in 5000 TL'si vardır. Televizyon ve bilgisayar alması için kaç TL'ye daha ihtiyacı vardır?

4. Babam 840 TL'ye bir televizyon aldı. Peşin olarak 500 TL ödedi. Geriye kalanı da iki taksitte ödedi. Bir taksit kaç TL'dir?

5. Mustafa 2000 m'lik parkurun önce 745 metresini koşmuş, biraz dinlendikten sonra 815 metresini koşmuştur. Mustafa'nın parkuru tamamlaması için kaç metre daha koşması gerekir?

6. Hakan ile Hasan'ın yaşları toplamı 57'dir. Hakan 5 yıl sonra 27 yaşında olacağına göre, Hasan kaç yaşındadır?

7. Bir metrodaki 177 yolcudan 45 tanesi ilk durakta inmiştir. Aynı durakta metroya 56 yolcu binmiştir. İkinci durakta ise 71 yolcu inmiştir. Bu durakta metroda kaç yolcu kalmıştır?

8. 6 binlik, 1 onluk, 7 birlikten oluşan sayının "5261" sayısından farkı kaçtır?

9. Bir manav 698 kg domatesin, 349 kg'ını satmış, 57 kg'ını çürük olduğu için atmıştır. 32 kg'ını da kendisi için aldığına göre, geriye satması gereken kaç kg domates kalmıştır?

10. 4536 sayısının 1982 eksiğinin 498 fazlası kaçtır?

11. Bir tiyatroyu gündüz seansında 786 seyirci, öğleden sonra da 546 seyirci seyretmiştir. 1 500 biletin satıldığı bu tiyatroyu seyretmeye gelmeyen kaç seyirci vardır?

12. Serpil satın aldığı kitabın ilk gün 65 sayfasını, ikinci gün de ilk gün okuduğundan 16 sayfa eksiği okumuştur. Kitap 146 sayfa olduğuna göre okuması gereken kaç sayfa kalmıştır?

13. Dört basamaklı en büyük tek sayı ile, üç basamaklı rakamları farklı en büyük sayının farkı kaçtır?

14. 653 sayısının 189 fazlasının 65 eksiği kaçtır?

Toplama ve Çıkarma İşlemi İle İlgili Problemler - 2

1. Burcu girdiği 160 soruluk sınavın 87 sorusunu doğru, 16 sorusunu yanlış yapmıştır. Geriye kalan soruları da boş bırakmıştır. Burcu'nun boş bıraktığı soru sayısı kaçtır?

2. Bir matbaada basılan 3482 kitabın 137 tanesi hatalı çıktı. 2599 tanesi de satıldı. Geriye kaç kitap kaldı?

3. Apartmanımızdaki su deposu 995 litre su almaktadır. Sular kesildiğinde ilk gün 345 litresini harcadık, ikinci gün de 412 litresini harcadık. Su deposunda kaç litre su kaldı?

4. Elif kermes için hazırladığı 275 kekin 98 tanesi sattı, 45 tanesini de arkadaşlarına ikram etti. Geriye satılması gereken kaç kek kaldı?

5. 4, 2, 8, 9 rakamları birer defa kullanılarak yazılabilecek en büyük dört basamaklı doğal sayı ile en küçük doğal sayının farkı kaçtır?

6. Bir çıkarma işleminde eksilen 3982, çıkan 783 ise fark kaçtır?

7. Bir çıkarma işleminde fark 3429, eksilen 5283 ise çıkan sayı kaçtır?

8. Bir bakkal günde 456 çikolata, çikolatadan 78 eksik de sakız satmaktadır. Bakkal bir günde kaç çikolata ve sakız satmaktadır?

9. Bir çıkarma işleminde çıkan sayı ile farkın toplamının 236 eksiği 575 ise, eksilen sayı kaçtır?

10. 4 basamaklı, en küçük rakamları farklı çift sayı ile, 3 basamaklı, en büyük tek sayının farkı kaçtır?

11. 5637 sayısının birler basamağından 4 çıkarılıp, yüzler basamağına 2 eklenirse, sayı kaç artar?

Aşağıdaki soruları görsele göre cevaplayalım.



12. Ayşe hanım beyaz eşya almak için 5000 TL ayırmıştır. Buzdolabı ve çamaşır makinesi alabilmek için kaç TL daha eklemesi gerekir?

13. Bulaşık makinesi, buzdolabı ve çamaşır makinesi alıp 7 000 TL ödeme yapan Osman Bey, kaç TL para üstü almalıdır?

14. Sevda bulaşık ve çamaşır makinesi almak için bankadaki hesabından 3 000 TL çekmiştir. Çektiği miktarın az olduğunu fark eden Sevda'nın kaç TL'ye daha ihtiyacı vardır?

Öğrendiklerimizi Pekiştirelim - 3

1.
$$\begin{array}{r} 456 \\ + 347 \\ \hline \end{array}$$
 Aşağıdakilerden hangisi yandaki işlemin tahmini sonucudur?
- A. 600 B. 650
C. 750 D. 810
2. Aşağıdaki işlemlerden hangisinin tahmini sonucu 500 - 750 sayıları arasındadır?
- A. 326 + 408 B. 598 + 623
C. 604 + 447 D. 543 + 784
3. Aşağıdaki işlemlerden hangisinin tahmini sonucu 2500 - 2750 sayıları arasındadır?
- A. 1 435 + 1 008
B. 1 578 + 1 623
C. 1 299 + 1 034
D. 978 + 1 685
4. Arzu 75 TL'ye saat, 132 TL'ye de ayakkabı almıştır. Arzu yaklaşık olarak kaç TL ödemiştir?
- A. 180 B. 200
C. 210 D. 230
5. Çanakkale gezisi için 2 otobüs yola çıktık. 1. otobüste 56 kişi, 2. otobüste 44 kişi vardı. Gezi için yola çıkan yaklaşık kaç kişidir?
- A. 80 B. 100
C. 90 D. 110
6. Aşağıdaki çıkarma işlemlerinin hangisinin en yakın onluğa yuvarlanarak yapılan tahmini sonucu 250 - 500 sayıları arasında değildir?
- A. 673 - 234 B. 972 - 613
C. 844 - 596 D. 577 - 222
7.
$$\begin{array}{r} 3453 \\ - 678 \\ \hline \end{array}$$
 Aşağıdakilerden hangisi yandaki işlemin en yakın yüzlüğe yuvarlanarak yapılmış tahmini sonucudur?
- A. 2600 B. 2700
C. 2800 D. 2900
8. Sevgi'nin cep telefonu 1247 TL'dir. Seman'ın telefonu Sevgi'nin telefonundan 275 TL ucuzdur. Seman'ın telefonu en yakın yüzlüğe yuvarlanarak yapılmış tahmini fiyatı kaç TL'dir?
- A. 900 B. 1000
C. 1100 D. 1200

Aşağıdaki soruları görsele göre cevaplayalım.



9. Yukarıdaki ürünlerin hepsinden birer tane alan bir müşteri satıcıya kaç TL öder?

- A. 3678 B. 3998
C. 4428 D. 4638

10. Ütü ve televizyon alan Azmi Bey, kasada 2 000 TL ödeme yapıyor. Kaç TL para üstü alması gerekir?


- A. 347 B. 355
C. 361 D. 381

11. Hangi iki ürünün tahmini fiyatı 1750-2000 TL aralığındadır?


- A. Ütü - Çamaşır Makinesi
B. Süpürge - Televizyon
C. Ütü - Televizyon
D. Süpürge - Ütü

12. Bir okuldaki erkek öğrenci sayısı, kız öğrenci sayısından 24 eksiktir. Bu okulda 857 kız öğrenci, 5 idareci, 73 öğretmen, 22 de hizmetli olduğuna göre, okulda kaç kişi vardır?

- A. 1245 B. 1343
C. 1670 D. 1790

13.  Hasan her bir kenarı diğerinden 18 metre kısa olan tarlasının kenarına tel çekmek istiyor. En uzun kenarı 274 metre olan dörtgen şeklindeki tarla için kaç metre tele ihtiyaç vardır?

- A. 1226 B. 1074
C. 992 D. 988

14.  Mahmut kitap fuarından satın aldığı 416 sayfalık kitabın 69 sayfasını daha okusaydı, kitabın yarısını okumuş olacaktı. Buna göre Mahmut kitabın kaç sayfasını okumuştur?

- A. 106 B. 118
C. 133 D. 139