

Aşağıdaki toplama işlemi gerektiren problemleri çözüünüz.



Burcu

Burcu matematik dersi 1. yazılısından 67 aldı. 2. Yazılıdan ise 1. Yazılı notundan 16 fazla aldı. Buna göre Burcunu iki yazılı notunun toplamı kaç eder?

--

Hatice bayramlık alışverişinde 124TL ye kaban, 75TL ye ayakkabı, 37TL ye etek aldı. Hatice satıcıya ne kadar para öder?



Hatice



Emre

Emre 13 yaşında, kardeşi Emre'den 6 yaş küçüktür. 5 yıl sonra iki kardeşin yaşları toplamı kaç eder?

--

Deniz'in sınıfında 19 erkek, erkeklerden 5 fazla da kız öğrenci vardır. Buna göre Deniz'in sınıfında kaç öğrenci vardır?



Deniz



Murat

Murat bahçeden 28 elma, elmalardan da 7 fazla armut topladı. Murat toplam kaç meyve toplamıştır?

--

Selim 34 matematik sorusu, matematikten 5 fazla da Türkçe sorusu çözdü. Selim toplam kaç soru çözmüştür?



Selim



Ayten

Ayten 15TL ye kalemlik, kalemlikten 8TL fazlaya da boya takımı aldı. Ayten kırtasiyeye kaç lira öder?

--

Aşağıdaki toplama işlemi gerektiren problemleri çözünüz.



Merve

Merve'nin annesi 34 yaşında, babası ise annesinden 5 yaş büyüktür. Merve'nin annesi ile babasının yaşları toplamı kaç eder?

--

--

Ayça Perşembe günü 43 sayfa, Cuma günü de Perşembe gününden 6 sayfa fazla okumuştur. Buna göre Ayça iki günde kaç sayfa kitap okumuştur?



Ayça



Kerem

Kerem 123 sayısı ile bu sayının 24 fazlasını toplamak istiyor. Sonuç kaç eder?

--

--

Burcu kümeste 26 ördek, ördeklerden de 7 fazla tavuk saymıştır. Bu kümeste toplam kaç hayvan vardır?



Burcu



Hatice

Hatice 128 sayısı ile 176 sayısını toplamak istiyor acaba sonuç kaç eder?

--

--

Emre 46 sayısının 8 fazlası ile toplamak istiyor. Sonucu kaç bulur?



Emre



Selim

Selim 53 sayısının 2 fazlası ile 42 sayısının 4 fazlasını topluyor sonucu kaç bulur?

--

Aşağıdaki tabloda verilenlere göre problemleri çözünüz.

Adı	Para Mik.
Mert	34TL
Melis	58TL
Ahmet	66TL



Ürün	Fiyatı
Ayakkabı	70TL
Çanta	95TL
Kazak	85TL

Melis ile Ahmet'in paraları toplamı kaç liradır?	Melis'in çanta alabilmesi için kaç liraya ihtiyacı vardır?
Üç ürünün fiyatları toplamı kaç liradır?	Mert ile Ahmet paralarını birleştirip kazak alırlarsa geriye kaç liralari kalır?
Üç arkadaşın toplam kaç lira parası vardır?	Melis ile Ahmet paralarını birleştirip kazak ile ayakkabı almak istiyorlar. Bu durumda Mert'ten ne kadar borç almaları gerekir?
Üç arkadaş paralarını birleştirip çanta alırlarsa geriye kaç lira paraları kalır?	Mert ile Ahmet paralarını birleştirip ayakkabı alırlarsa, geriye kaç liralari kalır?
Melis, Mert'ten ne kadar fazla paraya sahiptir?	Bu üç arkadaş, üç ürünü de almak istiyor. Bu sebeple paralarını biriktirmeye karar veriyorlar. Daha kaç liraya ihtiyaçları vardır?

Aşağıdaki tabloyu verilenlere göre doldurup ilgili problemleri çözünüz.

Salih amcanın çiftliğinde 128 tane keçi vardır. Keçilerden 37 fazla inek vardır. İneklerden 28 eksik koyun vardır. Koyunlardan 119 fazla tavuk vardır. Tavuklardan da 51 eksik ördek vardır. Bu bilgilere göre problemleri çözünüz.	Hayvanlar	Sayıları
	İnek	
	Koyun	
	Keçi	128
	Tavuk	
	Ördek	

İnek ve koyunların toplamı kaçtır?	Kümes hayvanlarının toplamı kaçtır?
Tavuk ve koyunların toplamı kaçtır?	Bu çiftlikte dört ayaklı kaç hayvan vardır?
Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?	Koyun ve keçi toplamı inek sayısından kaç fazladır?
Ahır hayvanlarının sayısı kümes hayvanlarının sayısından kaç fazladır?	Kurbanda 57 koyun, 48 keçi satıldı. Geriye toplam kaç tane koyun ve keçi kalmıştır?

Aşağıdaki işlemleri en yakın onluğa yuvarlayarak örnekteki gibi yapınız.

İŞLEM			
	3	4	1
-	2	1	7
<hr/>			
	1	2	4

TAHMİN			
	3	4	0
-	2	2	0
<hr/>			
	1	2	0

FARK			
	1	2	4
-	1	2	0
<hr/>			
	0	0	4

KARŞILAŞTIRMA
Tahmini sonuç 4 eksiktir.

İŞLEM			
	6	0	8
-	3	7	5
<hr/>			

TAHMİN			
-			
<hr/>			

FARK			
-			
<hr/>			

KARŞILAŞTIRMA
Tahmini sonuç ..... .....

İŞLEM			
	4	9	8
-	1	0	7
<hr/>			

TAHMİN			
-			
<hr/>			

FARK			
-			
<hr/>			

KARŞILAŞTIRMA
Tahmini sonuç ..... .....

100

İŞLEM			
	7	9	2
-	3	4	5
<hr/>			

TAHMİN			
-			
<hr/>			

FARK			
-			
<hr/>			

KARŞILAŞTIRMA
Tahmini sonuç ..... .....

İŞLEM			
	5	7	7
-	2	3	6
<hr/>			

TAHMİN			
-			
<hr/>			

FARK			
-			
<hr/>			

KARŞILAŞTIRMA
Tahmini sonuç ..... .....

İŞLEM			
	8	9	0
-	2	5	5
<hr/>			

TAHMİN			
-			
<hr/>			

FARK			
-			
<hr/>			

KARŞILAŞTIRMA
Tahmini sonuç ..... .....

Aşağıdaki işlemleri en yakın yüzlüğe yuvarlayarak örnekteki gibi yapınız.

İŞLEM			
	3	4	1
-	2	1	7
	1	2	4

TAHMİN			
	3	0	0
-	2	0	0
	1	0	0

FARK			
	1	2	4
-	1	0	0
	0	2	4

KARŞILAŞTIRMA
Tahmini sonuç 24 eksiktir.

İŞLEM			
	6	0	8
-	3	7	5

TAHMİN			
-			

FARK			
-			

KARŞILAŞTIRMA
Tahmini sonuç ..... .....

İŞLEM			
	4	9	8
-	1	0	7

TAHMİN			
-			

FARK			
-			

KARŞILAŞTIRMA
Tahmini sonuç ..... .....

İŞLEM			
	7	9	2
-	3	4	5

TAHMİN			
-			

FARK			
-			

KARŞILAŞTIRMA
Tahmini sonuç ..... .....

İŞLEM			
	5	7	7
-	2	3	6

TAHMİN			
-			

FARK			
-			

KARŞILAŞTIRMA
Tahmini sonuç ..... .....

İŞLEM			
	8	9	0
-	2	5	5

TAHMİN			
-			

FARK			
-			

KARŞILAŞTIRMA
Tahmini sonuç ..... .....

Aşağıdaki işlemleri onluğa yuvarlayarak tahmin ediniz.

$122 - 34 = 88$

$120 - 30 = 90$

$90 - 88 = +2$

$78 - 52 = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

$455 - 67 = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

$234 - 112 = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

$677 - 58 = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

$641 - 127 = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

$712 - 89 = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

$445 - 231 = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

$629 - 78 = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

$549 - 335 = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$