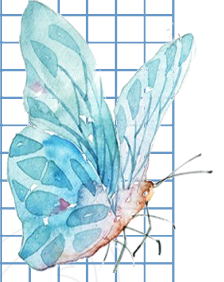


1) Bir bahçedeki 8 elma ağacından 872 kg elma çıkmıştır. Bu bahçedeki 3 ağaçtan kaç kg elma alınmıştır?

CÖZÜM:



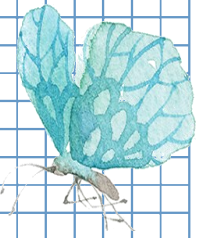
2) Murat aracı ile saatte 54 km yol almaktadır. Murat bu şekilde 4 saat yol alıyor. Murat'ın gideceği yol toplam 486 km olduğuna göre Murat kalan yolu kaç saatte gider?

CÖZÜM:



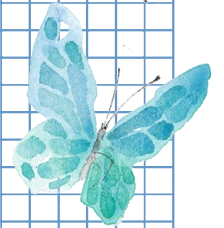
3) Bir değirmen ürettiği unları 45 kg'lık torbalara dolduruyor. Bu değirmende pazar günü 540 kg un üretiyor ve torbasını 250 tl'den sattığında toplam ne kadar para kazanır?

CÖZÜM:



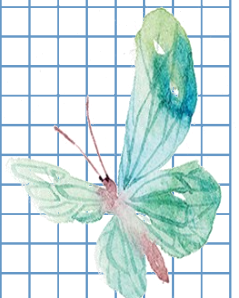
4) 3 basamaklı en büyük sayı en büyük rakama bölünüyor. Elde edilen bölüm 3 basamaklı rakamları farklı en büyük çift sayı ile toplandığında sonuç kaç olur?

CÖZÜM:



5) Bahar 12 taksitle aldığı çizmeye aylık 72 tl para ödemektedir. Ece ise aynı çizmeyi 8 taksite böldürmüştür. Buna göre Ece bu çizmeye aylık kaç tl öder?

CÖZÜM:



6) Bir çiftlikteki ineklerin ayak sayıları toplamı 248' dir. Koyunların ayak sayısı ise 372'dir. Buna göre bu çiftlikteki koyun ve ineklerin sayılarının çarpımı kaçtır?

ÇÖZÜM:



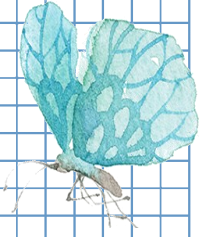
7) Nazlı 135 kg şeker kullanarak 27 kavanoz reçel yapmıştır. Buna göre Nazlı hanım 12 kavanoz reçele kaç kg şeker kullanmıştır?

ÇÖZÜM:



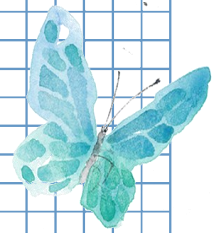
8) Emel 1236 tl'ye bir mont almış ve aldığı montun 256 tl'sini peşin veren Emel kalanı da 5 taksite böldüğünde aylık kaç tl öder?

ÇÖZÜM:



9) Timur telefonunun şifresini soran kardeşine "6 tane eşit olan sayının toplamı 504'tür. Bu sayılardan birini kendisiyle çarparsan benim telefon şifremini bulursun" demiştir. Buna göre Timur'un şifresi kaçtır?

ÇÖZÜM:



10) Bir çiçek satıcısı 2232 tane çiçeği 6' sarılı demetler halinde satıyor ve demetini 65 tl'den satıyor. Bu satıcı bu çiçeklerden toplam ne kadar para kazanır?

ÇÖZÜM:

