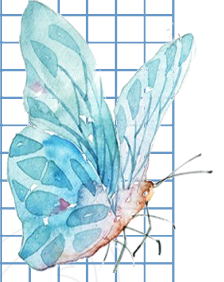


1) Bir fırın sabahları 2975 tane, akşamları da 1548 tane ekmek üretiyor ve ürettiği ekmeklerin 2275'ini gün içinde satıyor, kalanları personele dağıtıyor. Personele düşen ekmek miktarı kaçtır?

ÇÖZÜM:



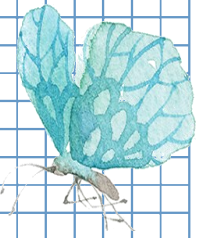
2) Gülden'in marketten aldığı ürünleri 2157 TL tutmuştur. Gülden satıcıya 3000 tl uzatmıştır. Emir'in alışverişi ise 3475 tl tutmuş satıcıya 4000 tl vermiştir. Gülden ve Emir toplam kaç TL para üstü alırlar.

ÇÖZÜM:



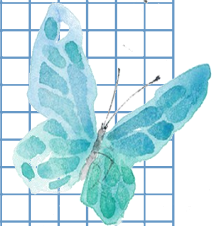
3) Veysel dede 89 yaşındadır. Oğlu Murat ise Veysel dededen 34 yaş küçüktür. Murat'ın eşi ise Murat'tan 6 yaş büyüktür. Buna göre Murat ve eşinin yaşları toplamı kaçtır?

ÇÖZÜM:



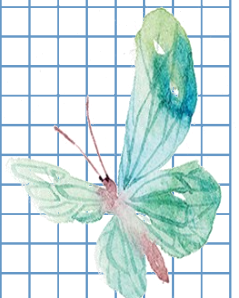
4) Cemre'nin parası 4 basamaklı en küçük sayı kadardır. Harun'un parası ise 3 basamaklı en küçük çift sayıdan 452 TL fazla ise Cemre ve Harun'un toplam kaç TL parası vardır?

ÇÖZÜM:



5) 4-2-8-1 rakamları kullanılarak oluşturulacak en büyük 4 basamaklı çift sayı ile bu rakamlar kullanılarak oluşturulacak 4 basamaklı en büyük tek sayı toplanıyor ve 9999'dan çıkarılıyor. Oluşan sayı kaç olur?

ÇÖZÜM:



6) 6 şar yıl arayla doğan 3 kardeşin ortancası 72 yaşında olduğuna göre bu 3 kardeşin yaşları toplamı kaçtır?

ÇÖZÜM:



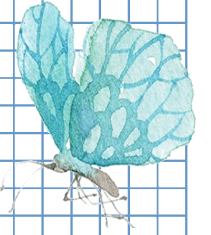
7) 458 fazlası 2789 olan sayı ile 568 fazlası 3470 olan sayının toplamı Aysel'in Pazartesi günü attığı adım sayısını veriyor. Aysel Pazartesi günü kaç adım atmıştır?

ÇÖZÜM:



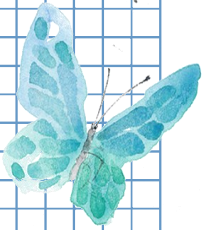
8) 47 356 sayısının on binler basamağı basamak değeri ile yüzler basamağı basamak değeri toplanıyor. Daha sonra binler basamağı basamak değeri bu toplamdan çıkarılıyor. Oluşan sayı kaçtır?

ÇÖZÜM:



9) $2578 < A < 3756$ A yerine gelecek en büyük sayı ile en küçük sayının toplamından 4 basamaklı rakamları farklı en küçük sayı çıkarılıyor. Oluşan sayı kaçtır?

ÇÖZÜM:



10) Beş basamaklı en büyük doğal sayının 1 eksiğinden , 5 basamaklı en küçük doğal sayının 1 fazlası çıkarılıyor. Bu sayı ile 4 basamaklı en küçük sayı toplandığında oluşan sayı kaç olur?

ÇÖZÜM:

