

$2+2=4$

Cevdet Şamıkoğlu İlkokulu

2/G Sınıfı Matematik Etkinliği

11 Aralık 2020

Toplama ve çıkarma işlemi gerektiren problemler

				
12₺	25₺	15₺	30₺	14₺
Boya kalemi	Spor ayakkabısı	Top	Forma	Kalemlik

Yukarıdaki bilgilere göre aşağıdaki soruları cevaplayınız.

- 1) Boya kalemi ve kalemlik alırsam satıcıya kaç lira öderim?
- 2) Spor ayakkabısı ve forma alırsam satıcıya kaç lira öderim?
- 3) Ali, topla kalemlik alıyor, satıcıya kaç lira ödeyecektir?
- 4) Ayşe'nin 50 ₺ var. Bir kalemlik alırsa, kaç lira para üstü almalı?
- 5) Mahmut Efe satıcıya 70 ₺ veriyor. Forma ve kalemlik aldığına göre, kaç lira para üstü alacaktır?
- 6) Yağız, spor ayakkabısı, forma ve top satın alıyor. Satıcıya 90 ₺ verirse, kaç lira para üstü almalı?
- 7) Öğretmenimiz Nazım AĞLAMIŞ, yukarıdaki ürünlerin tümünü satın alıyor. Satıcıya kaç lira ödemeli?
- 8) Erdeniz, spor ayakkabısı ve top alıyor, satıcıya kaç lira verir?
- 9) Cemil Amca, çocuğuna yukarıdaki ürünlerin hepsini satın alıyor. Satıcıya 100 ₺ veriyor. Kaç lira para üstü almalı?
- 10) Satıcıya 80 ₺ veren, Özlem, boya kalemi, spor ayakkabısı, top ve kalemlik satın alıyor. Satıcıdan kaç lira para üstü almalı?
- 11) İbrahim, 2 top, 3 kalemlik alıyor. Satıcıya 70 ₺ veriyor. Kaç lira para üstü almalı?
- 12) Boya kalemi, kalemlik ve top satın alan, Ahmet satıcıya 95₺ vermiş olsa, kaç lira para üstü alması gerekir?

Not: Problemlerin cevaplarını matematik defterinize çözünüz..

Sağlıklı, mutlu ve başarılı bir hafta sonu geçirmeniz dilekleriyle..

2/G Sınıfı Öğretmeni
Nazım AĞLAMIŞ