



- Emre, odasında 3 farklı boydaki oyuncak bloğu üst üste koyarak dev bir kule yapıyor. En alttaki kırmızı blok 45 cm, ortadaki mavi blok 1 m 20 cm ve en üstteki yeşil blok 600 mm uzunluğundadır.

Boşlukları Doldur ve Topla:

$$\begin{array}{ccccccc} \boxed{} & + & \boxed{} & + & \boxed{} & = & \boxed{} \\ \text{Kırmızı} & & \text{Mavi} & & \text{Yeşil} & & \text{Kulenin} \\ \text{Blok} & & \text{Blok} & & \text{Blok} & & \text{Toplam} \\ \text{(cm)} & & \text{(cm)} & & \text{(cm)} & & \text{Boy} \\ & & & & & & \text{(cm)} \end{array}$$

@sadeöğretmen

Cevap: Emre'nin yaptığı kuler
.....cm'ye eşittir.

uzunlukm

YENİ NESİL

4. SINIF UZUNLUK ÖLÇME

PROBLEMLERİ 2

- Okul spor festiv
tam 250 cm at

m, Can ise

Dönüşümleri Yap:

Ali: 2 m 15 cm = _____ cm Berk: 2400 mm = _____ cm Can: 250 cm = _____ cm

- Yarışmanın birincisiolmuştur. @sadeöğretmen
- Birinci olan kişi ile sonuncu olan kişi arasındaki farkcm'dir.





- Emre, odasında 3 farklı boydaki oyuncak bloğu üst üste koyarak dev bir kule yapıyor. En alttaki kırmızı blok 45 cm, ortadaki mavi blok 1 m 20 cm ve en üstteki yeşil blok 600 mm uzunluğundadır.

Boşlukları Doldur ve Topla:

$$\begin{array}{ccccccc} \boxed{} & + & \boxed{} & + & \boxed{} & = & \boxed{} \\ \text{Kırmızı} & & \text{Mavi} & & \text{Yeşil} & & \text{Kulenin} \\ \text{Blok} & & \text{Blok} & & \text{Blok} & & \text{Toplam} \\ \text{(cm)} & & \text{(cm)} & & \text{(cm)} & & \text{Boyu} \\ & & & & & & \text{(cm)} \end{array}$$

@sadeöğretmen

Cevap: Emre'nin yaptığı kulenin toplam uzunluğucm'dir. Bu uzunlukmcm'ye eşittir.

- Okul spor festivalinde uzun atlama yarışması yapılıyor. Ali 2 m 15 cm, Berk 2400 mm, Can ise tam 250 cm atlamıştır.

Dönüşümleri Yap:

Ali: 2 m 15 cm = _____ cm Berk: 2400 mm = _____ cm Can: 250 cm = _____ cm

- Yarışmanın birincisiolmuştur. @sadeöğretmen
- Birinci olan kişi ile sonuncu olan kişi arasındaki farkcm'dir.





- Terzi Sevgi Hanım, 5 metre uzunluğundaki bir rulo kurdeleden, süsleme yapmak için her biri 80 cm olan 4 parça kesip kullanıyor.

Adım Adım Hesapla:

@sadeöğretmen

Kullanılan
1 Parça
(cm)

x

4

Adet

=

Toplam
Kullanılan
(cm)

- Ruloda geriye tamcm kurdele kalmıştır. @sadeöğretmen
- Kalan bu kurdelemcm olarak da yazılabilir.

- Bir izci grubu kamptan yola çıkıyor. Önce şelaleye kadar 1 km 500 m yürüyorlar. Şelalede mola verdikten sonra mağaraya kadar 2800 metre daha yürüyorlar.

Mesafeleri Topla:

1. Yol
(Kamp-
Şelale)
m

+

2. Yol
(Şelale-
Mağara)
m

=

Yürünen
Toplam
Yol (m)

@sadeöğretmen

- İzciiler toplamdametre yürümüştür.
- Bu mesafekmm'ye eşittir @sadeöğretmen

