

UYGULAMA - 1

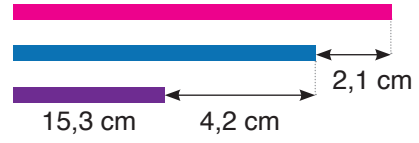
1. Aşağıdaki işlemlerin sonucunu bulunuz.

a.	b.	c.	d.
$\begin{array}{r} 4,287 \\ + 3,394 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 28,66 \\ + 29,76 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 56,784 \\ - 43,258 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 26,79 \\ - 3,28 \\ \hline \end{array}$

2. Aşağıdaki işlemlerin sonucunu bulunuz.

a.	b.	c.
$3,4 + 4,5$	$0,6 + 0,34$	$3,5 + 0,175$
d.	e.	f.
$3 + 4,5$	$7,53 - 7,4$	$8,5 - 7,004$
g.	h.	
$9 - 4,43$	$1,458 - 0,66$	

3.



a. Verilen çubuklara göre pembe çubuğun uzunluğu kaç cm'dir?

b. Verilen çubuklara göre mavi çubuğun uzunluğu kaç cm'dir?

c. Verilen çubuklara göre mavi, pembe, mor çubukların toplam uzunluğu kaç cm'dir?

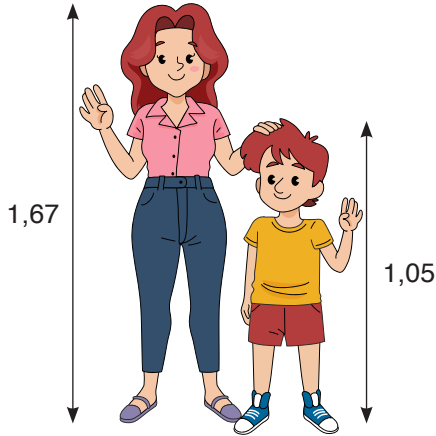
UYGULAMA 1

4.



Bir mağazada fiyatı 2150 TL olan bir mantoya 399,5 TL indirim uygulanıyor.
Buna göre indirim sonrası bu mantonun fiyatı kaç liradır?

5.



Emre'nin boyu 1,05 m iken annesinin boyu 1,67 m'dir.
Buna göre Emre ve annesinin boyu uzunluklarının farkı kaç metredir?

6.



Ayşe, pazardan 2,4 kg domates ve 1,7 kg patates almıştır.
Buna göre, Ayşe'nin toplam kaç kilogram sebze almıştır?

www.mavimatematik.com

www.mavimatematik.com

UYGULAMA - 1

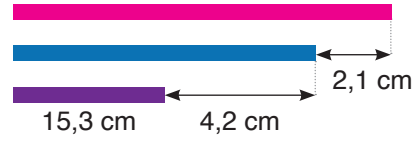
1. Aşağıdaki işlemlerin sonucunu bulunuz.

a. $\begin{array}{r} 4,287 \\ + 3,394 \\ \hline 7,681 \end{array}$	b. $\begin{array}{r} 28,66 \\ + 29,76 \\ \hline 58,42 \end{array}$	c. $\begin{array}{r} 56,784 \\ - 43,258 \\ \hline 13,526 \end{array}$	d. $\begin{array}{r} 26,79 \\ - 3,28 \\ \hline 23,51 \end{array}$
---	---	--	--

2. Aşağıdaki işlemlerin sonucunu bulunuz.

a. $3,4 + 4,5$ $\begin{array}{r} 3,4 \\ + 4,5 \\ \hline 7,9 \end{array}$	b. $0,6 + 0,34$ $\begin{array}{r} 0,60 \\ + 0,34 \\ \hline 0,94 \end{array}$	c. $3,5 + 0,175$ $\begin{array}{r} 3,500 \\ + 0,175 \\ \hline 3,675 \end{array}$
d. $3 + 4,5$ $\begin{array}{r} 3,0 \\ + 4,5 \\ \hline 7,5 \end{array}$	e. $7,53 - 7,4$ $\begin{array}{r} 7,53 \\ - 7,40 \\ \hline 0,13 \end{array}$	f. $8,5 - 7,004$ $\begin{array}{r} 8,500 \\ - 7,004 \\ \hline 1,496 \end{array}$
g. $9 - 4,43$ $\begin{array}{r} 9,00 \\ - 4,43 \\ \hline 4,57 \end{array}$	h. $1,458 - 0,66$ $\begin{array}{r} 1,458 \\ - 0,660 \\ \hline 0,798 \end{array}$	

3.



a. Verilen çubuklara göre pembe çubuğun uzunluğu kaç cm'dir?

$$15,3 + 4,2 + 2,1 = 21,6 \text{ cm}$$

b. Verilen çubuklara göre mavi çubuğun uzunluğu kaç cm'dir?

$$15,3 + 4,2 = 19,5 \text{ cm}$$

c. Verilen çubuklara göre mavi, pembe, mor çubukların toplam uzunluğu kaç cm'dir?

$$15,3 + 19,5 + 21,6 = 56,4 \text{ cm}$$

UYGULAMA 1

4.

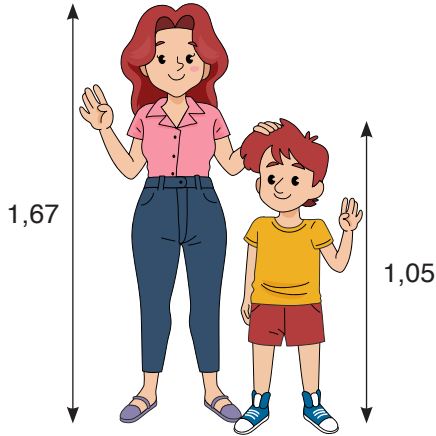


Bir mağazada fiyatı 2150 TL olan bir mantoya 399,5 TL indirim uygulanıyor.

Buna göre indirim sonrası bu mantonun fiyatı kaç liradır?

$$2150 - 399,5 = 1750,5$$

5.



Emre'nin boyu 1,05 m iken annesinin boyu 1,67 m'dir.

Buna göre Emre ve annesinin boyu uzunluklarının farkı kaç metredir?

$$1,67 - 1,05 = 0,62 \text{ m}$$

6.



Ayşe, pazardan 2,4 kg domates ve 1,7 kg patates almıştır.

Buna göre, Ayşe'nin toplam kaç kilogram sebze almıştır?

$$2,4 + 1,7 = 4,1 \text{ kg}$$