

Calcula el precio final de las siguientes prendas que tienen descuentos



\$90

El pantalón
tiene el 10%

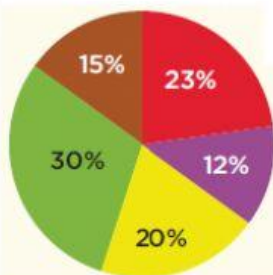
Pagaré \$ _____



\$100

La blusa tiene
el 20%

Pagaré \$ _____



Porcentaje de paletas

Limón

Uva

Tamarindo

Mango

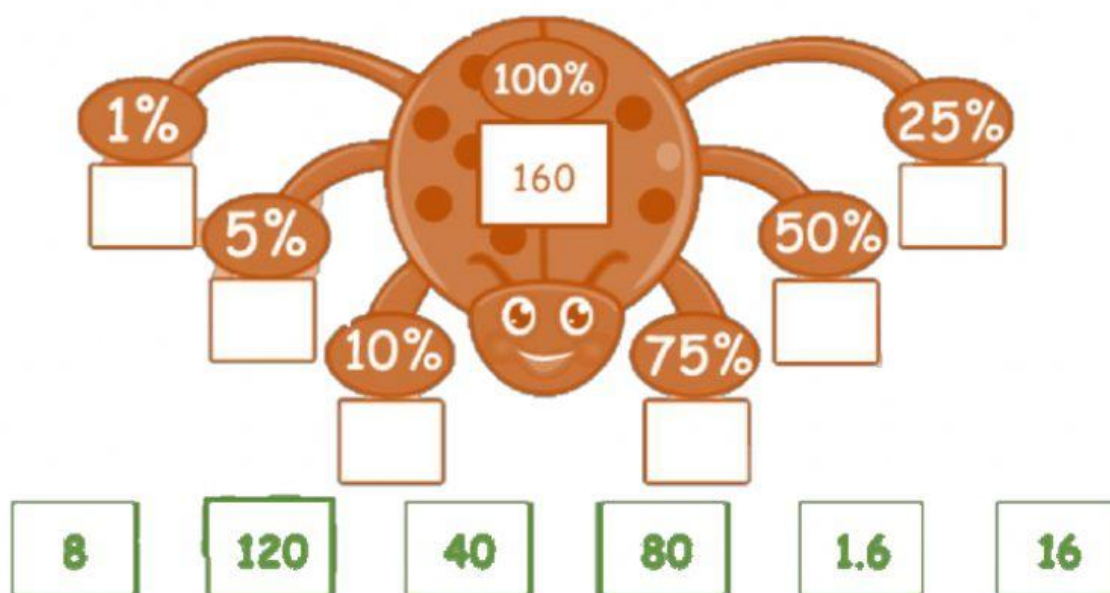
Grosella

Total vendido: \$200

¿Cuánto dinero se obtuvo al vender
todas las paletas de Limón y mango
juntas? \$ _____

¿Cuánto dinero se juntó por la venta
del sabor tamarindo? \$ _____

Coloca las cantidades correspondientes a cada porcentaje



Escribe el valor de la fracción de cantidad que se solicita, elígela de la opciones que se sugieren.

a. $\frac{2}{5}$ de 30 = _____

10 12 14 8

b. $\frac{3}{4}$ de 20 = _____

10 12 15 16

c. $\frac{2}{3}$ de 30 = _____

20 10 25 15