







## Taller matemático






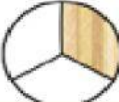
1. Coloca la letra que le corresponde a cada representación de la fracción en el recuadro

$\frac{3}{9}$	<input type="text"/>	$\frac{0}{3}$	<input type="text"/>	$\frac{8}{9}$	<input type="text"/>
$\frac{4}{5}$	<input type="text"/>	$\frac{4}{3}$	<input type="text"/>	$\frac{1}{10}$	<input type="text"/>
$\frac{1}{3}$	<input type="text"/>	$\frac{0}{4}$	<input type="text"/>	$\frac{5}{7}$	<input type="text"/>
$\frac{3}{9}$	<input type="text"/>	$\frac{3}{3}$	<input type="text"/>	$\frac{1}{2}$	<input type="text"/>

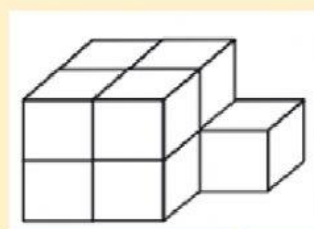
  

					
A	B	C	D	E	F

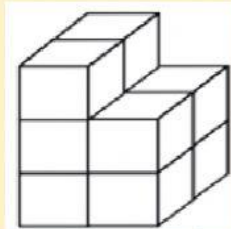
  

					
G	H	I	J	K	L

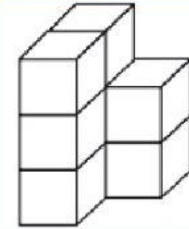
2. Cuántos cubos simples hay en las siguientes figuras



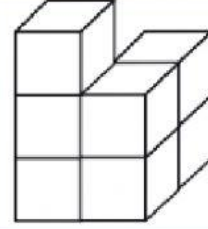
$\text{Cm}^3$



$\text{Cm}^3$

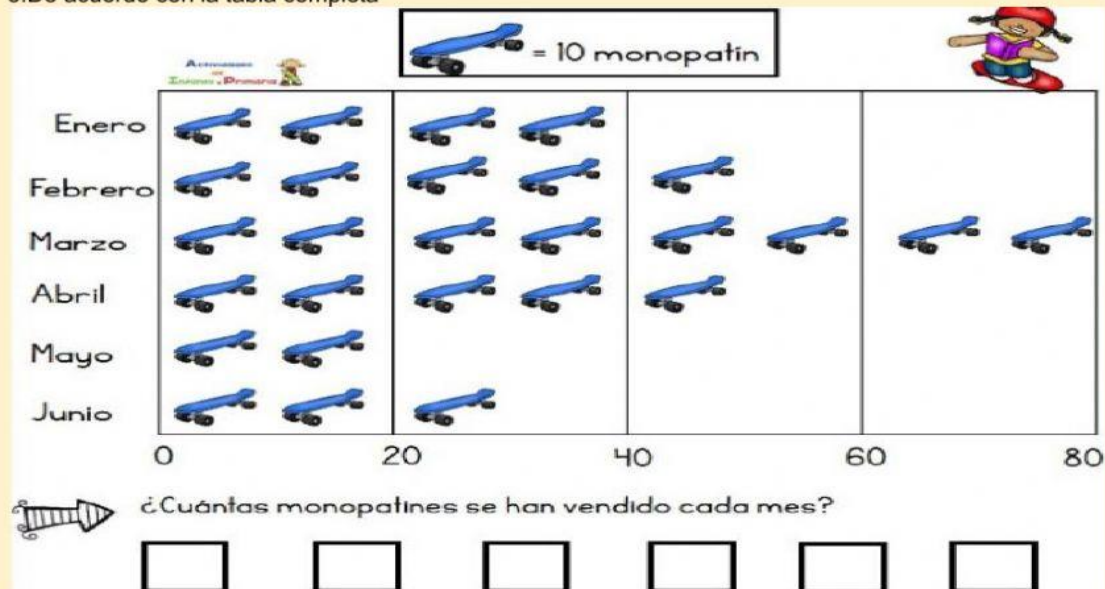


$\text{Cm}^3$



$\text{Cm}^3$

3. De acuerdo con la tabla completa



¿Cuántos monopatines se han vendido menos en junio que en enero?

Se han vendido \_\_\_\_\_ monopatines menos.

¿Cuántos monopatines se vendieron en total en marzo y abril?

Se han vendido \_\_\_\_\_ monopatines.

Elige la respuesta correcta

¿Cuántos medios litros hay en total?



¿Cuántos cuartos de litro hay en total?



¿Cuántos medios kilos pesa la piña ?



¿Cuántos medios kilos pesa el gato?



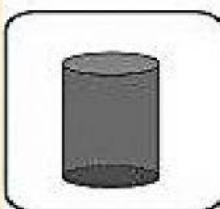
¿Cuántos cuartos de kilo pesa la botella?



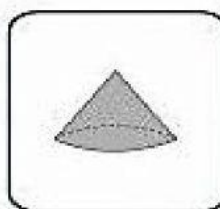
¿Cuántos cuartos de kilo pesa el mono?



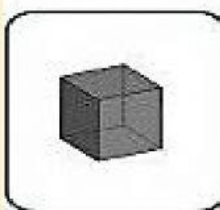
¿Qué hora marca el reloj?



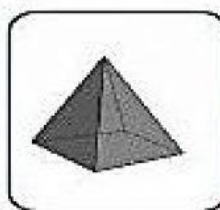
cubo  
pirámide  
cilindro



cilindro  
pirámide  
cono



esfera  
cubo  
pirámide



pirámide  
cubo  
cono