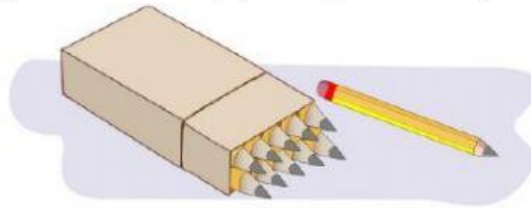
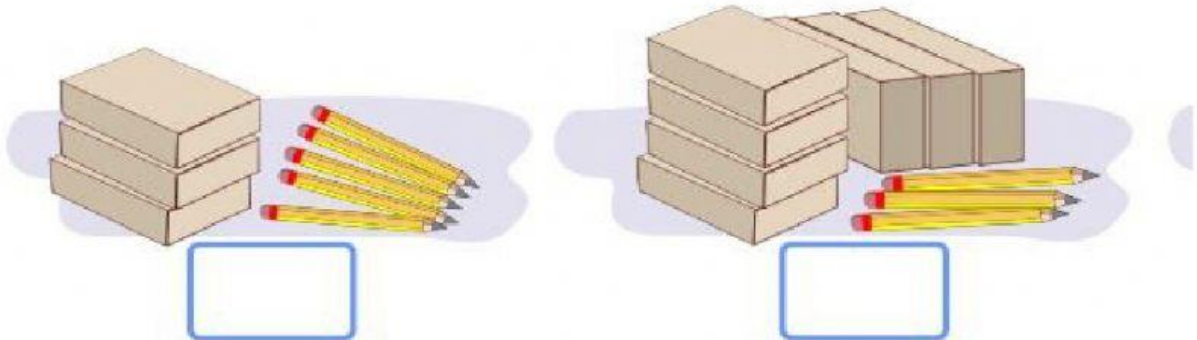


MATEMÁTICAS

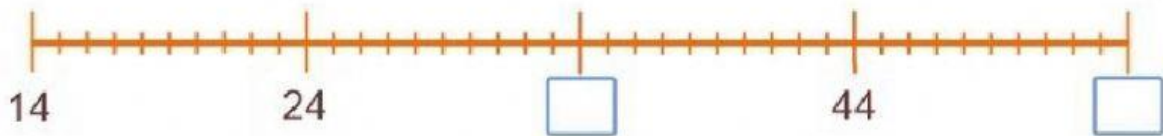
En la papelería venden lápices sueltos y por cajas de 10 piezas.



Elige cuántos lápices hay en cada caso.



Elige los números que faltan en la recta numérica.



Escribe el número que falta en cada suma para que sea correcta.

$$75 + \square = 100$$

$$50 + \square = 100$$

Observa la siguiente imagen.



Responde las siguientes preguntas:

Daniel compró estos artículos:



¿Cuánto pagó?

Sofía compró estos artículos:



¿Cuánto pagó?

María quiere comprar:



Tiene 40 pesos.
¿Cuánto le falta?

José quiere comprar:

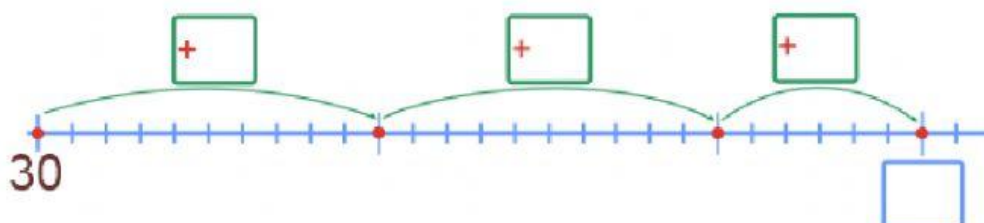


Tiene 33 pesos.
¿Cuánto le falta?

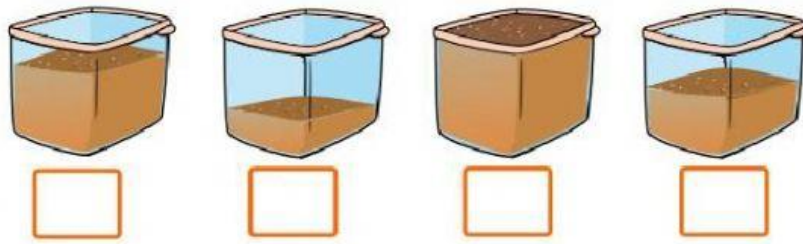
Resuelve el siguiente problema sumando en la recta numérica.



¿Cuánto dinero tiene ahora?



Enumera los recipientes del 1 al 4 para ordenarlos del más ligero al más pesado.



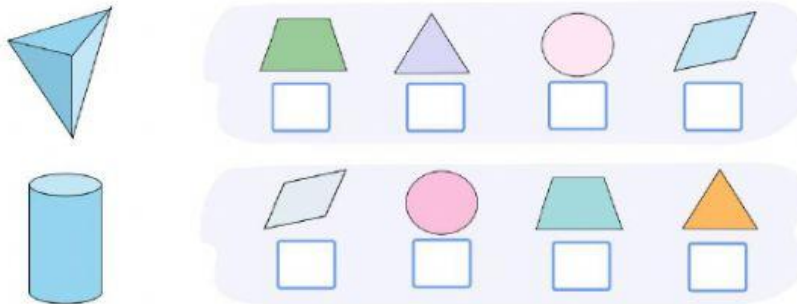
Marca con una ☒ el objeto más pesado en cada caso.



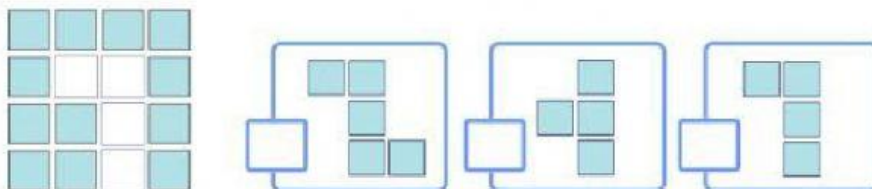
Escribe los días de la semana que faltan.

Lunes					Sábado	
-------	--	--	--	--	--------	--

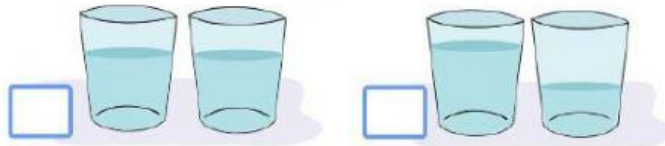
Marca con una ☒ la huella que deja alguna de las caras de los siguientes cuerpos.



Marca con una ☒ la parte que falta para completar la figura.



Marca con una ☒ el par de vasos que tiene la misma cantidad de líquido.

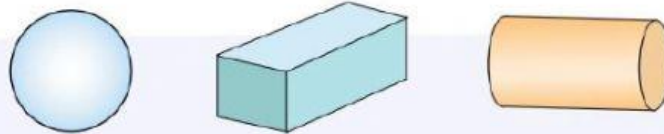


Une con una línea la descripción que corresponde con cada objeto.

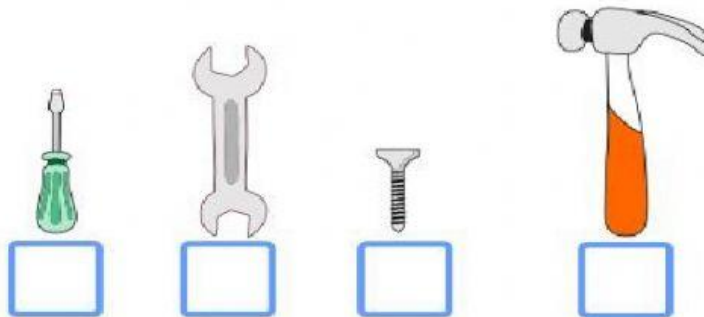
Un objeto que
rueda y avanza.

Un objeto que
solo rueda por una de
sus partes y avanza.

Un objeto que no
puede rodar.



Numera del 1 al 4 los objetos, para ordenarlos del más corto al más largo.



Mariana pondrá a la venta sus últimas piezas de fruta: a 1 peso por cada tomate y a 10 pesos por cada sandia.



¿Cuánto dinero obtendrá con la venta?