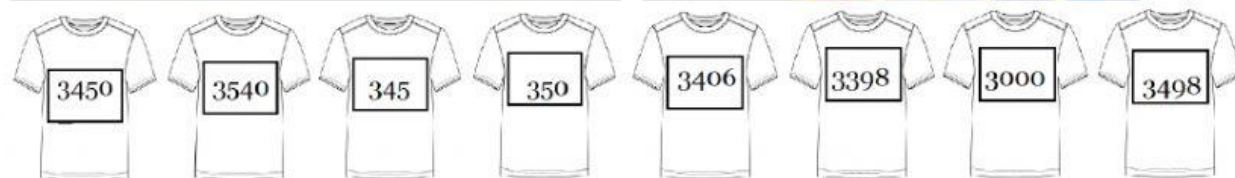


1) a- Los organizadores de la carrera por La hora del planeta están acomodando las camisetas para ese día. En una caja están guardando desde el número 3.400 hasta el 3.500. ¿Cuáles de estas camisetas colocarán en la caja? Señalalas con una cruz.

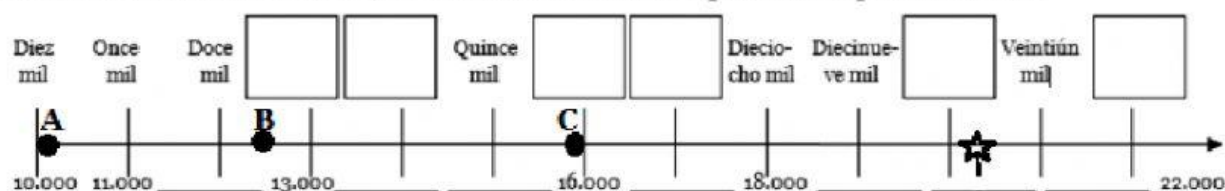


--	--	--	--	--	--	--	--

b- Mirá los precios de la carrera e indicá las cantidades necesarias para pagar cada categoría.

<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="background-color: #808080; width: 30px; height: 30px; margin-right: 5px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; color: white; font-size: 20px;">\$</div> <div style="background-color: #90EE90; width: 30px; height: 30px; margin-right: 5px;"></div> <div style="color: green; font-weight: bold; font-size: 24px;">COSTO</div> </div>	Billetes de \$1.000	Billetes de \$100	Billetes de \$10	Monedas de \$1
8 K: \$ 2.350				
3 K: \$ 1.806				
Niños: \$ 973				

2) a- Otra carrera de aventura, está representada con esta recta en su tramo final, que va desde los 10.000 hasta 22.000 metros, de 1.000 en 1.000. Completá los espacios vacíos.



b- La recta tiene señalados los puestos de hidratación en los puntos con letras. Seleccioná el número de metros en el que se encuentra cada puesto.

PUESTO A		PUESTO B		PUESTO C	
..... 1.150 11.045 12.005 15.200 15.990 15.050
..... 10.150 10.892 13.000 12.500 16.010 19.999