



Lee con mucha atención las siguientes situaciones.



Competencia

Resuelve problemas de cantidad

1) Lee la siguiente situación. Luego, responde.

La profesora de aula plantea la siguiente operación en la pizarra:

$$\begin{array}{r} 769157 + \\ 658989 \\ \hline \end{array}$$

2) Lee la siguiente situación. Luego, responde.

El cóndor andino es un ave que se encuentra en extensión; en los siguientes países se encuentran las siguientes cantidades.

ECUADOR: 100



PERÚ: 2 500



COLOMBIA: 140



CHILE: 5 200



ARGENTINA: 4 800



BOLIVIA: 150



VENEZUELA: 50



¿Cuántos cóndores andinos existen en América del Sur?

3) Lee la siguiente situación. Luego, responde.



Si entre los tres compran el camión. ¿Cuánto invirtió María?

4) Lee la siguiente situación. Luego, responde.

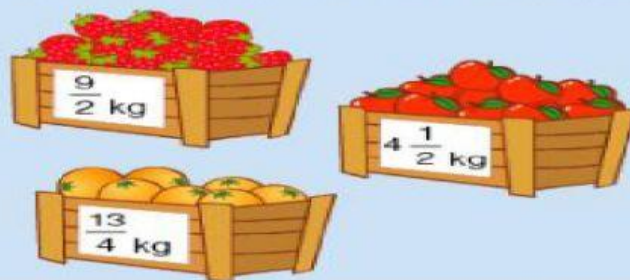
El papá de Andrés desea remodelar su casa. Para ello piensa en la cantidad de obreros que necesita. Su primera opción es contratar 6 obreros a quienes les paga S/ 1250 al mes y la construcción debe demorar 3 meses. ¿Cuánto gastará en total?

5) Lee la siguiente situación. Luego, responde.

El señor Pérez es transportista de dulces y en un día transporta 900 paquetes de galletas. Si el señor Pérez realiza 25 viajes diarios y en cada viaje transporta la misma cantidad de paquetes de galletas, ¿cuántos paquetes de galletas transportó en cada viaje?

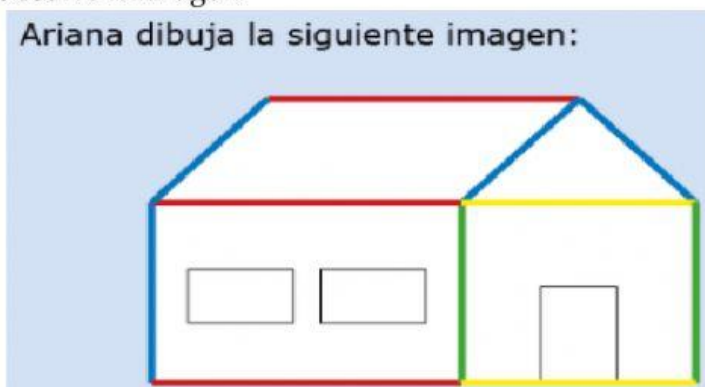
6) Lee la siguiente situación. Luego, responde.

En una tienda, los empleados contabilizan la cantidad de frutas que tienen en ese momento y la apuntan en cada uno de los cajones.



7) Observa la imagen.

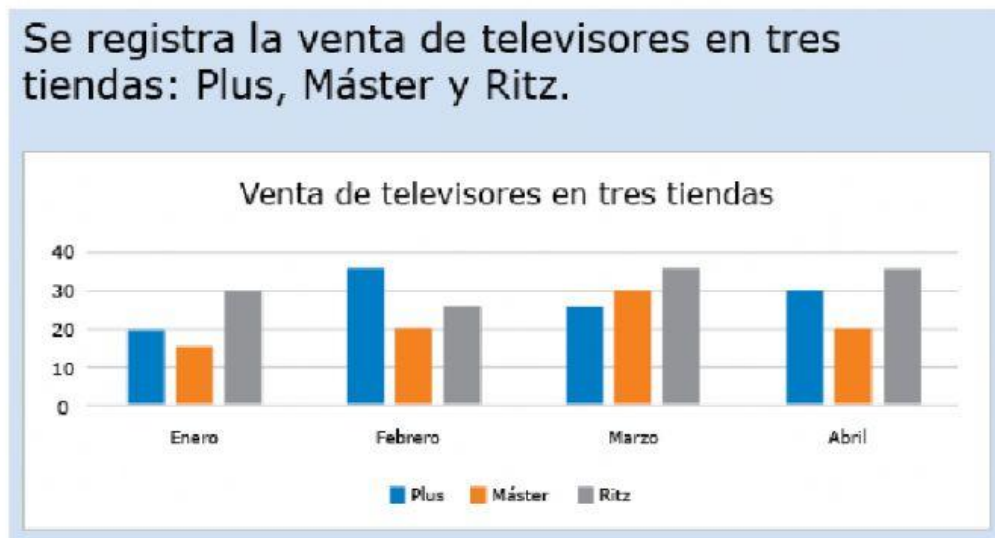
Ariana dibuja la siguiente imagen:



En el dibujo de Ariana, ¿cuánto mide el ángulo formado por las líneas verde y roja; si son líneas perpendiculares?



8) Lee lo siguiente y observa el gráfico. Luego, contesta.



¿Cuál es la diferencia de las ventas de Máster en los meses de febrero y abril?