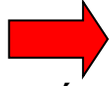




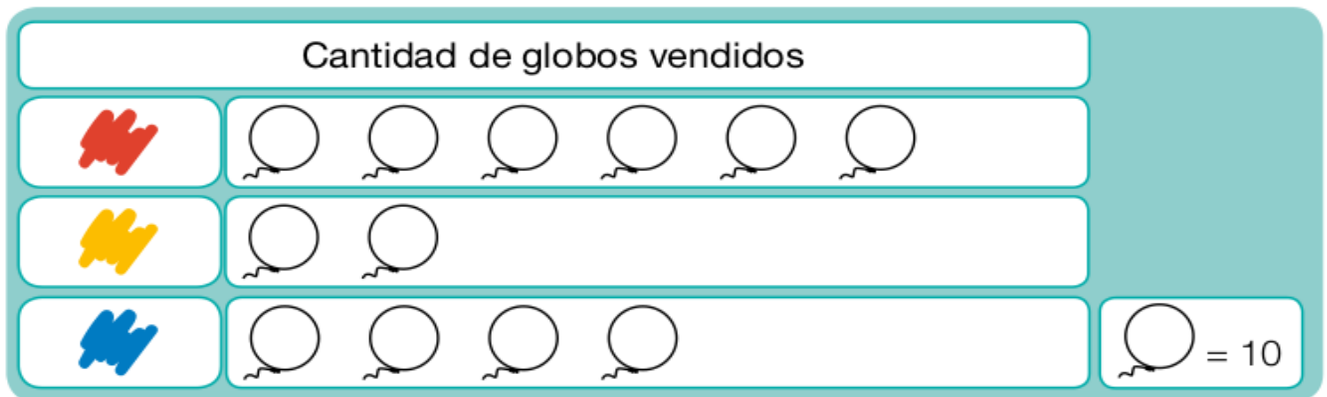
TAREA MATEMÁTICA CUARTOS BÁSICOS (Semana del 07 al 11 de septiembre)

OA 27: Leer e interpretar pictogramas y gráficos de barra simple con escala, y comunicar sus conclusiones.



**DESARROLLA LOS EJERCICIOS DEL CUADERNO DE ACTIVIDADES
2º BÁSICO "SABER HACER" PAGINAS 100 Y 101**

1. Interpreta el siguiente pictograma y responde.



a. ¿Qué información entrega el pictograma?

b. ¿Cuál es la escala del pictograma?

c. ¿Qué color de globo se vendió más?

d. Escribe la cantidad de globos que se vendieron de cada color.



e. ¿Cuánto es la diferencia entre los globos más vendidos y los globos menos vendidos?

f. ¿Qué otro título puede tener el pictograma?, ¿por qué?



2. Organiza cada información y represéntala en un pictograma con escala.

a. ¿Cuál es tu sándwich favorito?

queso	palta	queso	jamón	queso
jamón	palta	jamón	queso	queso
jamón	jamón	queso	palta	palta
queso	queso	queso	queso	queso
queso	queso	palta	queso	queso

A green rectangular area containing a pictogram template. It features a vertical bar on the left side and several horizontal bars of varying lengths extending to the right, intended for representing data from the survey above.

b. ¿Cuál es tu juego típico favorito?

la escondida	tirar la cuerda	la escondida	la escondida
las bolitas	las bolitas	tirar la cuerda	tirar la cuerda
tirar la cuerda	tirar la cuerda	tirar la cuerda	las bolitas
tirar la cuerda	tirar la cuerda	las bolitas	la escondida
la escondida	la escondida	las bolitas	las bolitas

A teal rectangular area containing a pictogram template. It features a vertical bar on the left side and several horizontal bars of varying lengths extending to the right, intended for representing data from the survey above.