

TAREA DE MATEMÁTICA

CUARTOS AÑOS BÁSICOS

Semana del 21 al 25 de septiembre

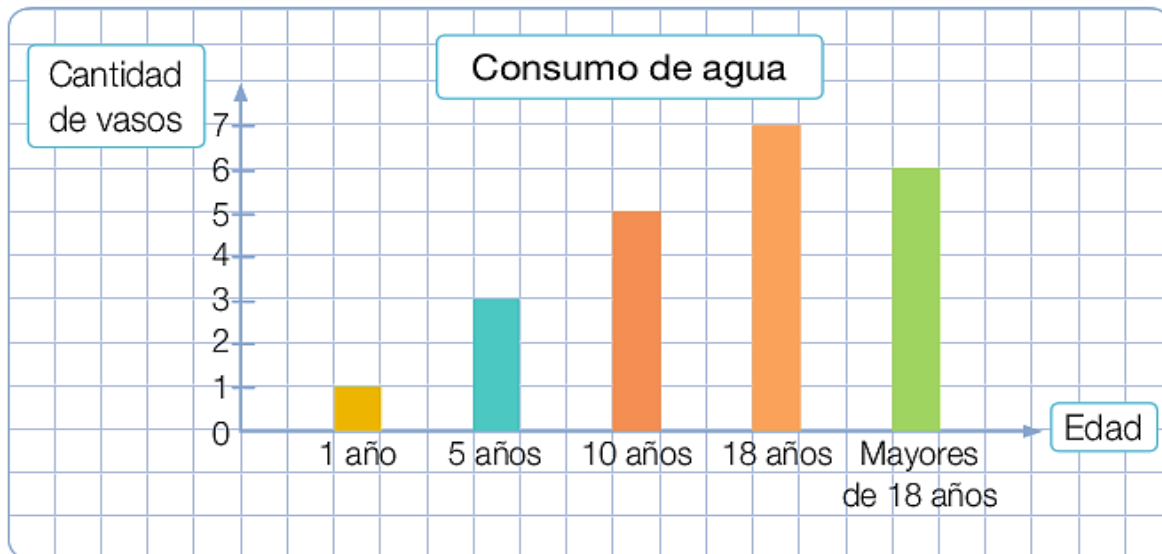
OA 27: Leer e interpretar pictogramas y gráficos de barra simple con escala, y comunicar sus conclusiones.

EN EL CUADERNO DE ACTIVIDADES SANTILLANA REALICEN LAS PÁGINAS **102 Y 103**

Gráfico de barras simples



1. Interpreta el siguiente gráfico y responde



a. ¿Cuántos vasos de agua toman a diario los niños de 5 años?

b. ¿Cuántos vasos de agua de diferencia hay entre las personas de 18 años y los mayores de 18 años?

c. ¿A qué edad hay mayor consumo de agua?

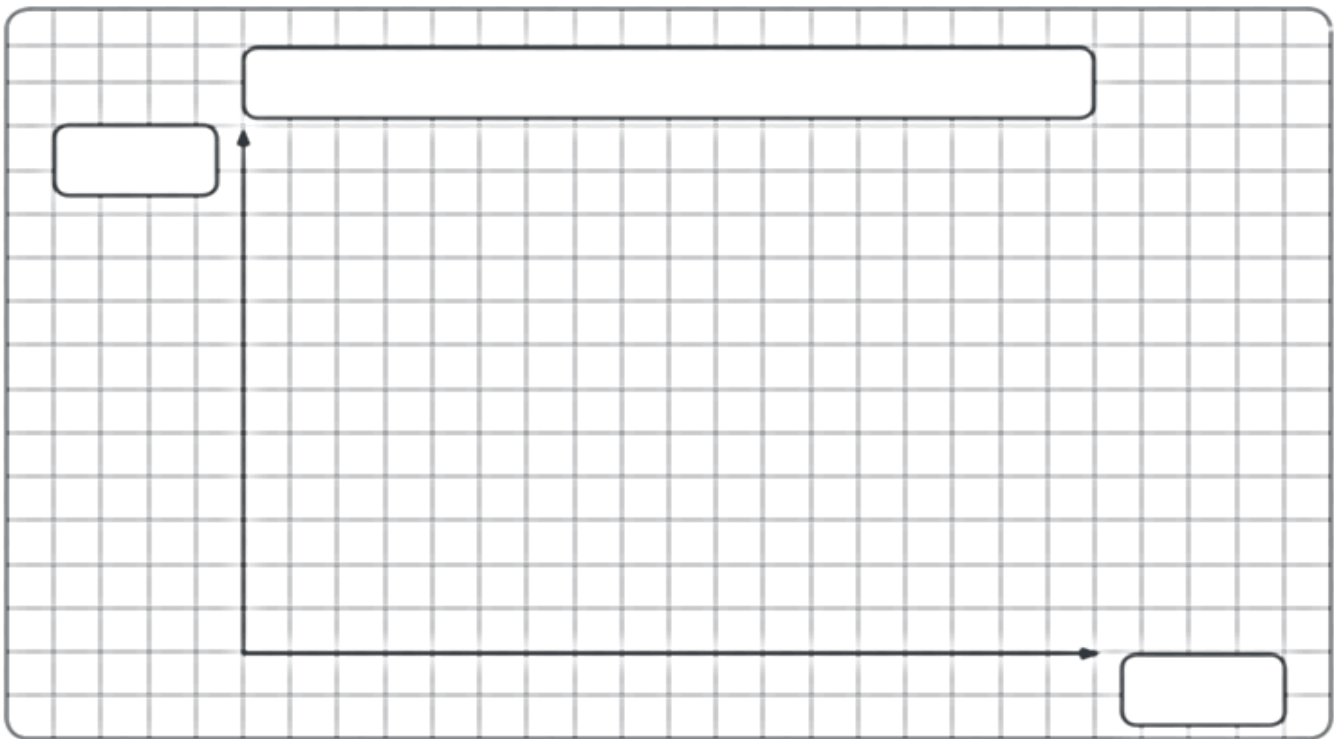
d. ¿A qué edad hay menor consumo de agua?

e. ¿Cuántos vasos de agua toman los mayores de 18 años?

f. ¿Qué otro nombre le pondrías al gráfico?

2. Completa la tabla. Luego construye un gráfico de barras que represente esta información y responde.

Elección del delegado de deportes		
Postulante	Conteo	Total de votos
Marcela		<input type="text"/>
Eduardo		<input type="text"/>
Gerardo		<input type="text"/>
Isidora		<input type="text"/>



a. ¿Quién fue elegido delegado de deportes?, ¿por qué?

b. ¿Cuántos estudiantes votaron en total?, ¿cómo lo calculaste?