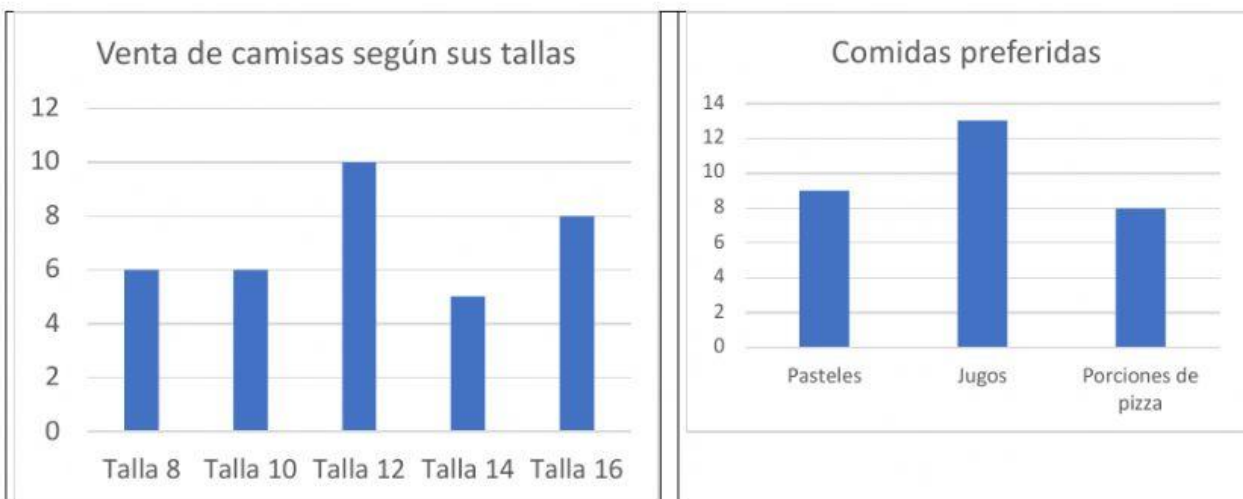


1. Completa las gráficas de barras de acuerdo con las tablas y responde

Talla de camisas	No de personas		Comida	Cantidad
8			Pasteles	
10			Jugos	
12			Porciones de pizza	
14				
16				
TOTAL			TOTAL	



- a. ¿Cuántas personas compraron camisas?
 b. ¿Cuántas personas prefieren solamente pasteles y jugos?
 c. ¿Qué cantidad de camisas Talla 10 fueron vendidas?
2. Observa los relojes y completa la tabla:

10: ____	3:00	____:40	1: ____
Diez y _____	Tres _____	Seis y _____	Una y _____

3. Responde las adivinanzas y resuelve el crucigrama.

Verticales		b.	
a) Mi nombre vas a recordar, porque en la semana es el día más largo para deletrear.		c.	a.
b) Un mes para demostrar que amor y amistad quieres brindar.			
c) Mes en que las clases finalizan y buenas notas un nuevo grado garantizan.			
Horizontales			
d) Soy el último mes del año y lleno de celebraciones estoy.			
e) Primero de la semana para ir a estudiar, muy temprano te vas a levantar			

4. Observa la tabla y calcula cuánto tiempo estuvo cada niño fuera de su casa.

	Salió	Regresó	
Pepe	9:15	10:05	a. Pepe estuvo afuera _____ minutos
Manuel	10:30	1:30	b. Manuel estuvo fuera _____ horas
Elena	4:30	6:00	c. Elena estuvo fuera _____ hora y _____ minutos
Marcos	6:55	8:55	d. Marcos estuvo fuera _____ horas.

5. Escribe como se lee cada fracción.

$\frac{1}{3}$	UN TERCIO	$\frac{2}{5}$		$\frac{3}{7}$	
$\frac{2}{3}$		$\frac{4}{5}$		$\frac{6}{8}$	

6. Coloca el nombre y el dibujo de cada fracción

$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{8}$
	UN MEDIO	UN CUARTO	UN TERCIO	UN OCTAVO	UN SEXTO
	