



NOMBRE DEL ESTUDIANTE \_\_\_\_\_

FECHA: \_\_\_\_\_

1. Resolver problema.

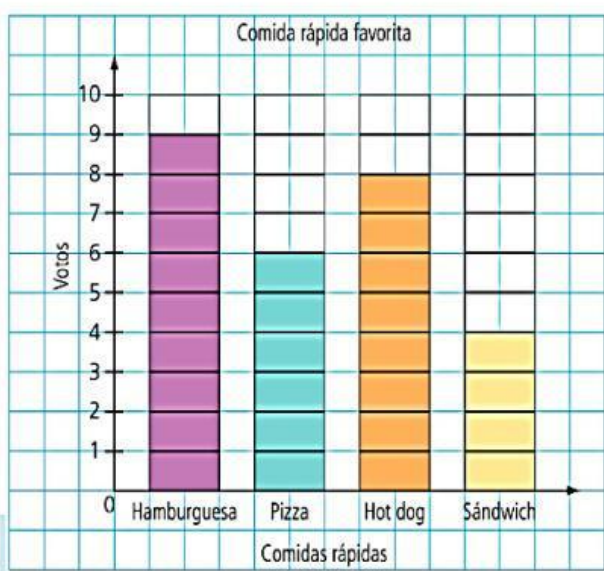
En un zoológico hay 59 monos y 24 están enfermos. ¿Cuántos monos están sanos?

	D	U
Hay		
Enfermos	1	
Sanos		

2. Completa la tabla. Ten en cuenta las características de los polígonos.

Polígono				
Nombre				
Número de ángulos				

3. Responde las preguntas con base en la información de la gráfica.



¿Qué información se representó en la gráfica?

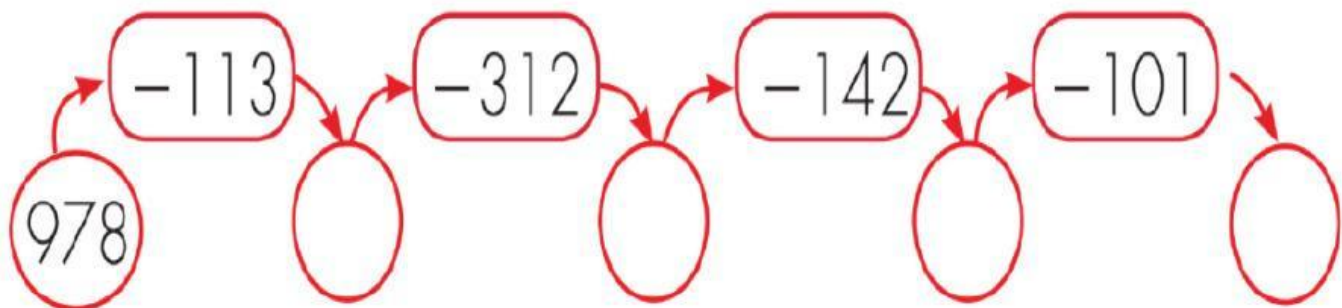
¿Cuál comida fue la de mayor preferencia?

¿Cuál comida tuvo menos votos?

¿A cuántas personas se les preguntó?

**UNIDAD EDUCATIVA PARTICULAR  
“SEÑOR DE LA BUENA ESPERANZA”  
AMIE 09H00226**

4. Completa realizando la operación indicada.



5. Resuelve las adiciones. Luego, ordena los resultados de mayor a menor.

	C	D	U		C	D	U		C	D	U
7	3	4		1	9	6		2	9	5	
+	9	3		3	5	8		5	4	6	

.....

6. Completen la tabla según el ejemplo.

Adición	Multiplicación	Resultado
$7 + 7$	$2 \times 7$	14
$6 + 6 + 6$		
$3 + 3 + 3 + 3 + 3$		
$1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$		