

MATEMÁTICAS

GRADO CUARTO

1. Escribe la cantidad indicada, recuerda escribir el punto que indica mil; si es necesario.

Seiscientos cuatro	
Novcientos quince	
Mil trescientos	
Cincuenta mil siete	
Trescientos dos mil setenta y uno	

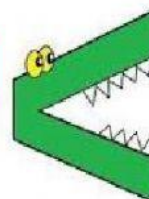


2. Escribe el nombre de las siguientes cantidades:

2.003	
180.040	
500.136	
100.900	
13.074	

3. Ordena los números de menor a mayor:

39.823	39.803	39.223	39.003	9.873	19.828



4. Señala el número que formamos con:

8UM + 4D + 6U

846

8.046

80.046

5CM + 9C + 7D

500.970

5.097

597

6DM + 5D + 8U

658

60.058

6.580



5. Teniendo en cuenta el valor posicional, expresa cada número como una adición

802.673 + + + +

54.784 + + + +

120.954 + + + +

6. Observa la tabla, lee con atención cada situación, luego selecciona la operación que permite dar solución y escribe la respuesta.



ESTUDIANTE	HOJAS UTILIZADAS EN UN AÑO
Rocío	1.035
Mauricio	965
Diana	853
Julián	879

- a) Diferencia entre el número de hojas utilizadas por Rocío y Julián.

SUMA

RESTA

Respuesta

- b) Total de hojas utilizadas por las mujeres.

SUMA

RESTA

Respuesta

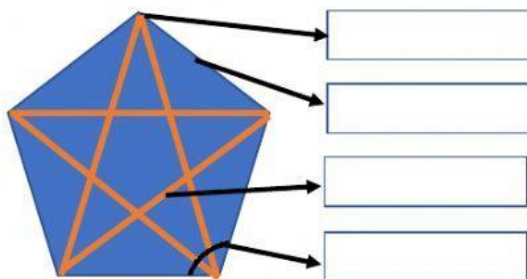
- c) Cantidad de hojas utilizadas en total por los cuatro estudiantes

SUMA

RESTA

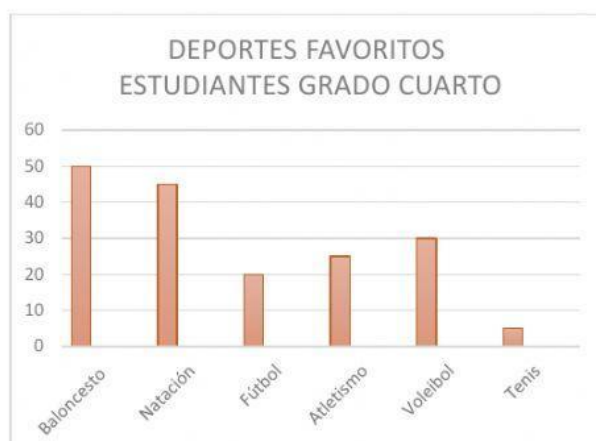
Respuesta

- 7 Escribe los elementos del siguiente polígono y completa la información escribiendo el número correspondiente.



NOMBRE	
Lados	
Ángulos	
Diagonales	
Vértices	

8. Observa el diagrama de barras y completa la tabla de datos.



DEPORTE	FRECUENCIA
Baloncesto	
Natación	
Fútbol	
Atletismo	
Voleibol	
Tenis	