



1. Escribe el número Ochenta y dos mil diez:
2. En 8 475, ¿Cuál es la cifra de las decenas?

3. En el siguiente número, qué valor en unidades tiene el 2: 7 302

- 2
20
200
2 000

4. El número **2 006** se lee:

5. Realiza las operaciones:

$$\begin{array}{r} 4 \quad 6 \quad 8 \quad 2 \\ + \quad 2 \quad 5 \quad 3 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8206 \\ - \quad 563 \\ \hline \end{array}$$

6. Resuelve la multiplicación y división No coloques los signos + ni -

[illegible]

LENGUAJE MATEMÁTICO:

7. Arrastra los términos de cada operación:

factor

sumando

dividendo

producto

divisor

minuendo

diferencia

cociente

sustraendo

Suma o total

$$525 + 103 = 628$$

--	--	--

$$678 - 567 = 111$$

--	--	--

$$315 \times 25 = 7\,875$$

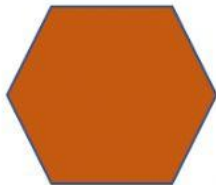
--	--	--

$$5\,736 : 3 = 1932$$

--	--	--

GEOMETRÍA

8. La figura geométrica:



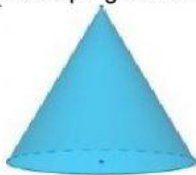
Se llama:

Tiene ☐ lados.

Tiene ☐ vértices.

Tiene ☐ ángulos

9. El cuerpo geométrico:



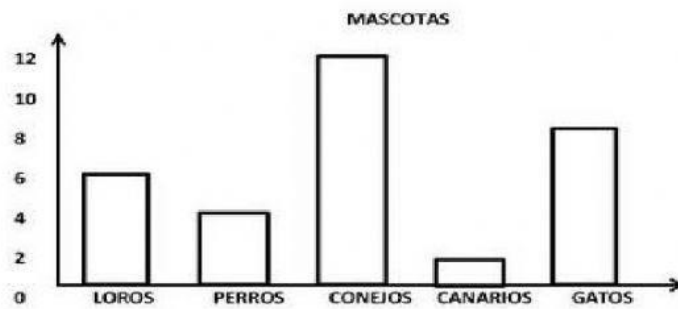
Se llama:

Tiene ☐ caras.

Tiene ☐ vértices.

Tiene ☐ bases.

Tratamiento de la información:



Resuelve en tu cuaderno y coloca las respuestas en la ficha:

- 1.- ¿Cuántas mascotas hay en total?
- 2.- ¿Cuántos loros menos que conejos hay?
- 3.- ¿Cuántos gatos más que perros hay?
- 4.- ¿Cuántos animales de cuatro patas hay en total?
- 5.- ¿Cuántos conejos más que perros hay?
- 6.- ¿Cuántos perros menos que loros hay?
- 7.- Si no hubiesen loros y canarios, ¿Cuántos animales tendríamos?



02



04



06




08



10

PROBLEMA:

10. Federico tenía 19 figuritas de AMONG US, ganó otras 2 y las colocó en siete hojas de un álbum. ¿Cuántas figuritas colocó en cada hoja?

Datos	Operación	Respuesta
		En cada hoja colocó <input type="text"/> figuritas.