



UNIDAD EDUCATIVA PARTICULAR "AURELIO MOSQUERA"
Lección Escrita

Nombre:

Fecha: 14/06/2021

1. Completa la sucesión

Patrón	Succesiones				
dividir 3	1 944				
dividir 4	1 280				

2. Relaciona cada secuencia con su patrón de cambio

- a. 10 120; 5 060; 2 530; 1 265
- b. 2 160; 360; 60; 10
- c. 1 458; 162; 18; 2

3. Convierte a metros cuadrados

$$6 \text{ km}^2 = \boxed{} \text{ m}^2$$

$$9 \text{ hm}^2 = \boxed{} \text{ dam}^2$$

$$13 \text{ dam}^2 = \boxed{} \text{ m}^2$$

$$15 \text{ km}^2 = \boxed{} \text{ dam}^2$$

$$18 \text{ dam}^2 = \boxed{} \text{ m}^2$$

4. Convierte a metros cúbicos

$$15 \text{ m}^3 = \boxed{} \text{ cm}^3$$

$$102 \text{ cm}^3 = \boxed{} \text{ m}^3$$

$$35 \text{ dam}^3 = \boxed{} \text{ dm}^3$$

$$15000 \text{ mm}^3 = \boxed{} \text{ cm}^3$$

$$574 \text{ dm}^3 = \boxed{} \text{ dam}^3$$

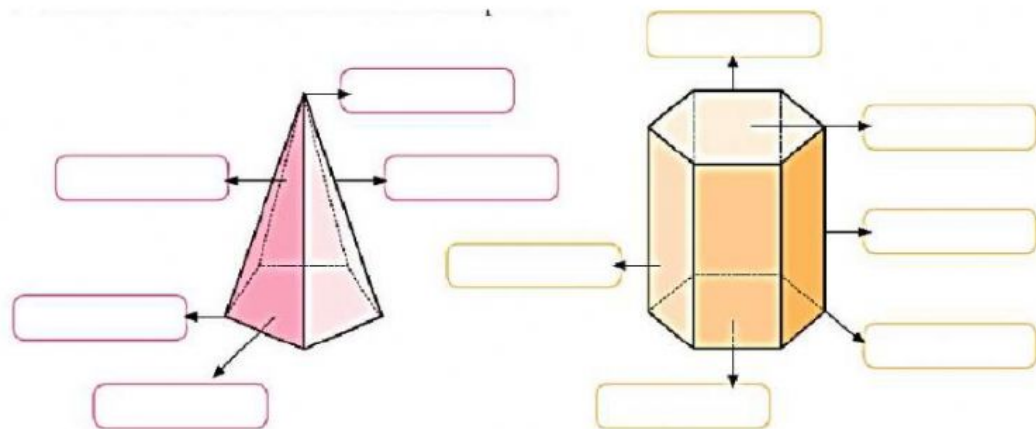
5. Calcula la media, mediana, moda

Datos: 3, 5, 4, 8, 8, 8, 5, 6, 7, 9, 5, 7, 4, 4, 7, 8

6. Completa la tabla

	NOMBRE	NÚMERO DE CARAS	NÚMERO DE ARISTAS	NÚMERO DE VÉRTICES
a)				
b)				
c)				
d)				
e)				

7. Escribo los nombres de los elementos de cada poliedro



Escribo los nombres de los elementos de cada cuerpo geométrico.

