

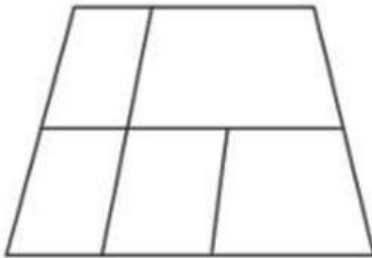
Nombre y Apellido: _____

Ejercicios de Conteo de Cuadriláteros

¡Resolvemos!

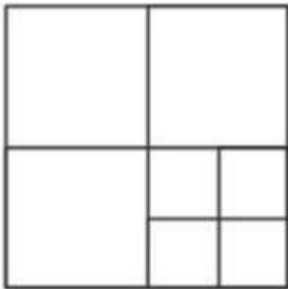
1. Halla el número total de las siguientes figuras (4 pts.)

1. ¿Cuántos cuadriláteros hay?



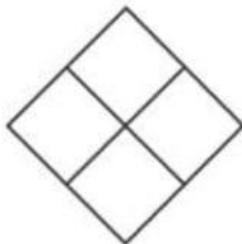
Resolución:

2. Halla el número total de cuadrados en:



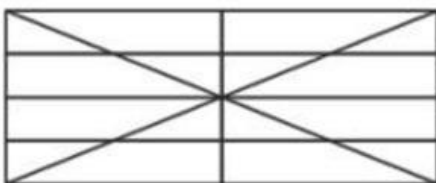
Resolución:

3. Halla el número total de rombos en:



Resolución:

4. ¿Cuántos segmentos hay en la siguiente figura?



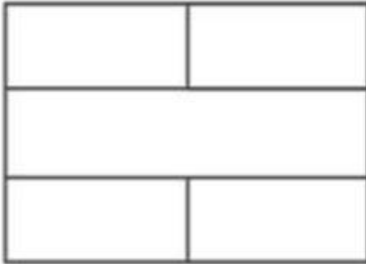
Resolución:

Nombre y Apellido: _____

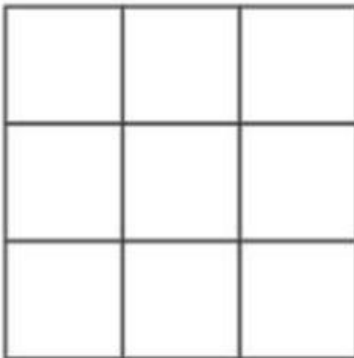
¡Resolvemos!

2. Halla el número total de las siguientes figuras (16 pts.)

1. Halla el número total de rectángulos en:

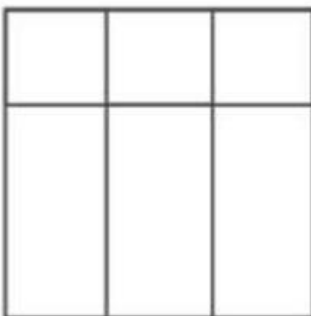
**Resolución:**

2. Halla el número total de cuadrados en:

**Resolución:**

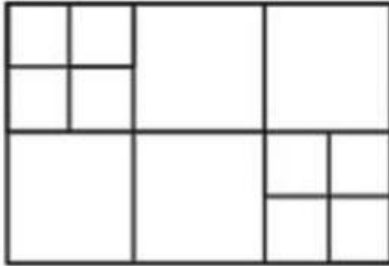
3. Halla el número total de rectángulos y cuadrados en el siguiente gráfico y escribe a cada afirmación (V) si es verdadero y (F) si es falso:

- I. El total de rectángulos es nueve ()
- II. El número total de cuadrados es seis ()
- III. Hay tres rectángulos más que cuadrados ()

**Resolución:**

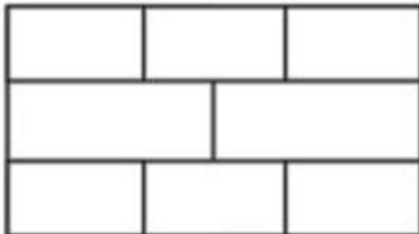
Nombre y Apellido: _____

4. Halla el número total de cuadrados en:



Resolución:

5. Halla el número total de rectángulos en la siguiente figura:



Resolución:

6. ¿Cuántos paralelogramos hay?



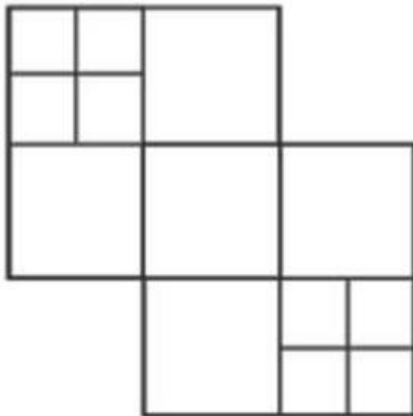
Resolución:

Nombre y Apellido: _____

7. Halla el número total de triángulos en el siguiente gráfico:

**Resolución:**

8. Halla el número total de cuadrados en:

**Resolución:**