



**PRACTICAMOS LO APRENDIDO: ARITMÉTICA**

**❖ SUCESIONES NUMÉRICAS: DIVISIÓN**

1. Aplica la regla de formación y completa las sucesiones numéricas

Regla:  $\div 2 \rightarrow$



**❖ EL PICTOGRAMA**

2. Si el valor del "hombre araña" vale 7. ¿Cuántos jugadores hay en el equipo de Alianza?

 = 7	
<b>EQUIPO DE FUTBOL</b>	<b>NÚMERO DE JUGADORES</b>
ALIANZA	

Respuesta:

**❖ VARIACIÓN PROPORCIONAL DIRECTA**

3. Si María paga por 5 vestidos paga 150 soles ¿Cuánto pagara por 10 vestidos? Realiza la siguiente tabla en tu block, para que puedas resolverlo.

		X <u>    </u>
Número de vestidos		
Precio		
		X <u>    </u>

Respuesta:



❖ **CONVERTIMOS PROBLEMAS EN EXPRESIONES ALGEBRAICAS**

4. En una sustracción, el sustraendo es 270 y la diferencia es 172. ¿Cuál es el minuendo? Recuerda: **M - S = D**

RESPUESTA:

❖ **LA INECUACION**

5. Halla el conjunto de solución de la siguiente inecuación:  
 $2X + 6 > 90$

RESPUESTA: