

MULTIPLICACIONES - SECUENCIAS NUMÉRICAS Y PATRONES

NOMBRE : _____ FECHA: _____

1.- Repasemos las multiplicaciones. Relaciona uniendo con una línea cada representación con la multiplicación correspondiente

a.		<input type="radio"/> $10 \cdot 2$
b.		<input type="radio"/> $5 \cdot 5$
c.		<input type="radio"/> $5 \cdot 2$

2.- Revisa cada multiplicación. Resuelve y luego marca el resultado final de cada multiplicación

a.	$5 \cdot 5$	▶	10	20	25
b.	$10 \cdot 3$	▶	30	40	13
c.	$5 \cdot 6$	▶	11	25	30

3.- Lee el problema y resuelve completando en los cuadros.



¿Cuántos huevos pusieron las  en total?

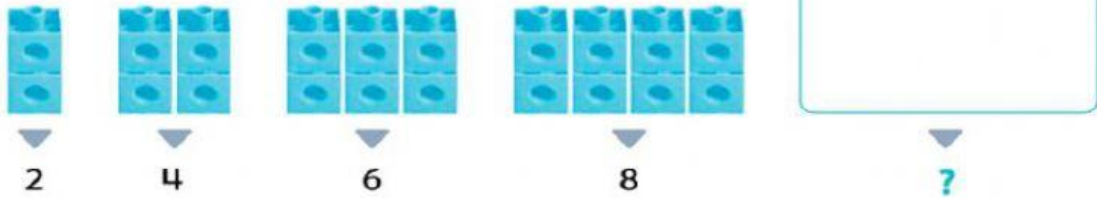
Operación: \cdot =

Respuesta: Pusieron huevos.

II:- Patrones numéricos

Observa y completa las secuencias. Luego responde cada pregunta realizada.

A



B

a. ¿Cuántos  se agregan cada vez?



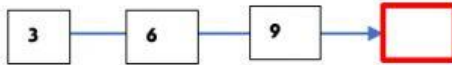
a. ¿Cuántos  se agregan cada vez?

C

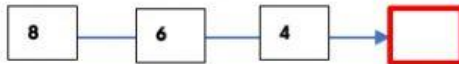
Observa la secuencia, completa el número faltante y marca la respuesta correcta.



- a) El patrón es restar 2
- b) El patrón es sumar 2
- c) El patrón es sumar 3



- a) El patrón es restar 3
- b) El patrón es sumar 2
- c) El patrón es sumar 3



- a) El patrón es restar 2
- b) El patrón es sumar 2
- c) El patrón es sumar 3



- a) El patrón es restar 10
- b) El patrón es sumar 10
- c) El patrón es sumar 5