

Ticket n°1

ACTIVIDAD 1: Arrastra cada concepto hacia su posición correspondiente.

$$\begin{array}{r}
 \boxed{} \\
 \boxed{} \leftarrow 17 : 2 = 8 \rightarrow \boxed{} \\
 \underline{-16} \\
 1 \rightarrow \boxed{}
 \end{array}$$

Cociente


Resto

Divisor

Dividendo

ACTIVIDAD 2: Une cada división con su cociente y resto correspondiente. Sigue el ejemplo.

DIVISIÓN	COCIENTE	RESTO
63 : 4 =	5	1
18 : 2 =	6	3
29 : 5 =	15	2
26 : 4 =	3	0
10 : 3 =	9	4



ACTIVIDAD 3: Resuelve las siguientes situaciones, luego selecciona la alternativa correcta.

1.-Juan tiene 18 autos de juguete y los quiere ordenar en cajas.

- a) Si coloca 2 autos en cada caja, ¿cuántas cajas necesitará?
- b) Si coloca 3 autos en cada caja, ¿cuántas cajas necesitará?
- c) ¿Qué sucede con la cantidad de cajas a medida que coloca más autos en ellas?

2.-El pastelero hizo 21 pasteles. Si en una bandeja de cartón caben 4 pasteles.

- a) ¿Cuántas bandejas de cartón utilizó el pastelero?
- b) ¿Cuántos pasteles sobraron?
- c) ¿Cuántos pasteles se necesitan para completar una bandeja más?



¡ÉXITO!