

## Refuerzo lo aprendido en casa



1.- Si en una división se sabe que el divisor es 9, el cociente es 25 y el residuo es 5. Calcula el dividendo.


Reemplazamos en:

$$D = ( d \times c ) + r$$

$$D = ( \quad \times \quad ) +$$

$$D = \quad +$$

$$D =$$

**Respuesta:**

2.- Calcula el dividendo de una división inexacta si el divisor es 7, el cociente 42, y el residuo es mínimo.


Reemplazamos en:

$$D = ( d \times c ) + r$$

$$D = ( \quad \times \quad ) +$$

$$D = \quad +$$

$$D =$$

**Respuesta:**

3.- Calcula el dividendo de una división inexacta si el divisor es 7 y el cociente es el triple del divisor. Además, se sabe que el residuo es un número par menor que 4.


Reemplazamos en:

$$D = ( d \times c ) + r$$

$$D = ( \quad \times \quad ) +$$

$$D = \quad +$$

$$D =$$

**Respuesta:**