

Nombre: _____ Fecha: _____

1. Resuelve las siguientes operaciones. Recuerda que primero hay que realizar las operaciones que están entre paréntesis.

$$(13 + 20) : 3 = \underline{\hspace{2cm}} : \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$345 : (43 - 38) = \underline{\hspace{2cm}} : \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$(5 \times 40) : 2 = \underline{\hspace{2cm}} : \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

2. Completa estas divisiones y ordena los cocientes de mayor a menor.

$$\begin{array}{r} 7497 \overline{)7} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5418 \overline{)6} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9665 \overline{)8} \\ \hline \end{array}$$

_____ > _____ > _____

3. Completa esta tabla.

Dividendo	Divisor	Cociente	Resto
7.875	7		
	9	704	0
	2	939	1

4. Margarita y Javier han encontrado 21 caracolas y 54 conchas en la playa. Quieren colocarlo todo en 3 vitrinas. ¿Cuántas piezas pondrán en cada vitrina?

5. Los alumnos de 3.º de Primaria van a ir a un campamento y dormirán en tiendas de campaña en grupos de 6. ¿Cuántas tiendas necesitan si van 47 alumnos? ¿Queda alguna tienda sin completar?