

Quinto grado

Divisiones hasta de 3 cifras en el divisor

Resuelve las siguientes diez divisiones y escribe el cociente de cada uno junto con su residuo en el espacio correspondiente.

$$1.- 4525 \div 3 = \boxed{} \text{ Cociente}$$

$$\qquad\qquad\qquad \boxed{} \text{ Residuo}$$

$$2.- 258 \div 8 = \boxed{} \text{ Cociente}$$

$$\qquad\qquad\qquad \boxed{} \text{ Residuo}$$

$$3.- 5902 \div 35 = \boxed{} \text{ Cociente}$$

$$\qquad\qquad\qquad \boxed{} \text{ Residuo}$$

$$4.- 4554 \div 65 = \boxed{} \text{ Cociente}$$

$$\qquad\qquad\qquad \boxed{} \text{ Residuo}$$

$$5.- 3875 \div 28 = \boxed{} \text{ Cociente}$$

$$\qquad\qquad\qquad \boxed{} \text{ Residuo}$$

$$6.- 9984 \div 37 = \boxed{} \text{ Cociente}$$

$$\boxed{} \text{ Residuo}$$

$$7.- 6906 \div 54 = \boxed{} \text{ Cociente}$$

$$\boxed{} \text{ Residuo}$$

$$8.- 5396 \div 4 = \boxed{} \text{ Cociente}$$

$$\boxed{} \text{ Residuo}$$

$$9.- 75295 \div 150 = \boxed{} \text{ Cociente}$$

$$\boxed{} \text{ Residuo}$$

$$10.- 55320 \div 524 = \boxed{} \text{ Cociente}$$

$$\boxed{} \text{ Residuo}$$