



Descomposición de valores posicionales



Nombre:



1. Completa según corresponda

$$3000 + 200 + 10 + 4$$

$$\underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}}$$

$$2000 + 800 + 60 + 6$$

$$8000 + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + 5$$

Tres mil _____ catorce.

Seis mil quinientos treinta y ocho.

Dos mil ochocientos _____ y _____

Ocho mil seiscientos setenta y cinco.

6000

600

500

70

30

8

seis

sesenta

doscientos

2. Completa los ejercicios

$$5000 + \boxed{} + 40 + \boxed{} = 5,642$$

$$\begin{array}{r} 5000 \\ + \\ 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\boxed{} + 700 + \boxed{} + 6 = 9,736$$

$$\begin{array}{r} \\ + \\ \hline 9736 \end{array}$$

3. Selecciona la descomposición que corresponda

Tres mil cincuenta y nueve

$$3000 + 500 + 0 + 9$$

$$3000 + 0 + 50 + 9$$

Ocho mil cuatrocientos dos

$$8000 + 400 + 20 + 0$$

$$8000 + 400 + 0 + 2$$

Nueve mil cuarenta y cinco

$$9000 + 0 + 40 + 5$$

$$9000 + 400 + 0 + 5$$

Siete mil quinientos ocho

$$7000 + 500 + 0 + 8$$

$$7000 + 500 + 80 + 0$$



GRACIAS

