

# Números de cuatro cifras: descomposición

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

## Recuerda

Un número de cuatro cifras se compone de **unidades de millar, centenas, decenas y unidades.**

### 1. Descompón estos números y escribe cómo se leen.

1.208 = \_\_\_ unidad de millar + \_\_\_ centenas + \_\_\_ decenas + \_\_\_ unidades

\_\_\_ UM + \_\_\_ C + \_\_\_ D + \_\_\_ U

\_\_\_ + \_\_\_ + \_\_\_ + \_\_\_

1.208 se lee: \_\_\_\_\_

3.672 = \_\_\_ unidades de millar + \_\_\_ centenas + \_\_\_ decenas + \_\_\_ unidades

\_\_\_ UM + \_\_\_ C + \_\_\_ D + \_\_\_ U

\_\_\_ + \_\_\_ + \_\_\_ + \_\_\_

3.672 se lee: \_\_\_\_\_

5.930 = \_\_\_ unidades de millar + \_\_\_ centenas + \_\_\_ decenas + \_\_\_ unidades

\_\_\_ UM + \_\_\_ C + \_\_\_ D + \_\_\_ U

\_\_\_ + \_\_\_ + \_\_\_ + \_\_\_

5.930 se lee: \_\_\_\_\_

7.007 = \_\_\_ unidades de millar + \_\_\_ centenas + \_\_\_ decenas + \_\_\_ unidades

\_\_\_ UM + \_\_\_ C + \_\_\_ D + \_\_\_ U

\_\_\_ + \_\_\_ + \_\_\_ + \_\_\_

7.007 se lee: \_\_\_\_\_

## Números de cuatro cifras: descomposición

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

### Recuerda

Un número de cuatro cifras se compone de **unidades de millar, centenas, decenas y unidades.**

### 1. Descompón estos números y escribe cómo se leen.

1.208 = 1 unidad de millar + 2 centenas + 0 decenas + 8 unidades

1 UM + 2 C + 0 D + 8 U

1000 + 200 + 0 + 8

1.208 se lee: Mil doscientos ocho

3.672 = 3 unidades de millar + 6 centenas + 7 decenas + 2 unidades

3 UM + 6 C + 7 D + 2 U

3000 + 600 + 70 + 2

3.672 se lee: Tres mil seiscientos setenta y dos

5.930 = 5 unidades de millar + 9 centenas + 3 decenas + 0 unidades

5 UM + 9 C + 3 D + 0 U

5000 + 900 + 30 + 0

5.930 se lee: Cinco mil novecientos treinta

7.007 = 7 unidades de millar + 0 centenas + 0 decenas + 7 unidades

7 UM + 0 C + 0 D + 7 U

7000 + 0 + 0 + 7

7.007 se lee: Siete mil siete