

JARED ESTEBAN RIVERA BERMUDEZ

GRADO 201

ACTIVIDAD NUMEROS DE CUATRO CIFRAS DIA 2

NÚMEROS DE CUATRO CIFRAS

RECUERDA

Los números de cuatro cifras están formados por unidades de mil, centenas, decenas y unidades.

ANALIZA

• Raúl compró un cuaderno de \$ 6850. Este número tiene cuatro cifras.

UNIDAD DE MIL	CENTENA	DECENA	UNIDAD
6	8	5	0

Se puede escribir como la adición de los valores que expresan el número de unidades a las que equivale cada cifra.

$$6850 = 6000 + 800 + 50 + 0$$

Se lee: seis mil ochocientos cincuenta.

Cada cifra, según su ubicación en el número, tiene un valor diferente.

Así:

$$6 \text{ um} = 6000 \text{ u}$$

$$8 \text{ c} = 800 \text{ u}$$

$$5 \text{ d} = 50 \text{ u}$$

IDEAS CLAVE

- unidades de mil
- centenas
- decenas
- unidades

DESARROLLA TUS COMPETENCIAS

Interpreta

EJERCITACIÓN. Escribe cada número como la adición del valor posicional de sus cifras.

4382 CUATRO MIL TRES CIENTOS
+ OCHENTA Y DOS

1956 MIL NOVECIENTOS
CINCUENTA Y SEIS

RAZONAMIENTO. Indica la posición (um, c, d, u) que ocupa la cifra señalada en cada caso.

9827 → U

8734 → C

2364 → UM

4269 → UM

1518 → D

6320 → U

Aplica

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS. Averigua el precio de los productos y escríbelo en las casillas.

Un cono de helado _____

UNIDAD DE MIL	CENTENA	DECENA	UNIDAD
1	5	0	0
2	3	0	0



Un paquete de papas _____



