

EVALUACIÓN DE CONTENIDOS CURRICULARES
EDUCACIÓN PRIMARIA

CONTENIDOS MÍNIMOS DE MATEMÁTICAS

NOMBRE Y APELLIDOS:

Nivel de escolarización:

Fecha de evaluación:

Nivel Cuarto. Ciclo II de Educación Primaria

Operaciones Básicas

1º. Escribe los siguientes números:

- Un millón: _____

- Ochenta y seis mil cuarenta y dos: _____

- Cincuenta mil doscientos ocho: _____

- - 8.437 : - 8.437 : _____

- 120.630: _____

- 2.008: - 2.008: _____

2º Escribe:

- Vigésimo: _____ - Noveno: _____ - Sexto: _____

- 8º: _____ - 15º: _____ - 100º: _____

3-6º Opera:

15734 - 2875 = _____ $8 + 8 + 836 + 215 + 16 =$ _____

4063 x 26 = _____ $639 : 3 =$ _____

7856 : 45 = _____ $8420 : 20 =$ _____

7° Representa o escribe:

Cuatro medios: _____

Dos cuartos: _____

Ocho décimos: _____

La mitad: _____

$3/5$: _____

$2/7$: _____

$8/10$: _____

$1/2$: _____

8° Escribe en forma de fracción o en forma decimal:

a. $0,3$: -----

* $0,75$: -----

/100 : ,

* $36/10$: ,

9° Opera:

$2,75 + 5,3 =$

$2,05 + 1,3 =$

$9,63 - 2,92 =$

$10,31 - 9,5 =$

$12,5 \times 3,6 =$

$8,6 \times 0,5 =$

$1,44 : 2 =$

$1,96 : 4 =$

10° Dibuja Dibuja un cuadrado, un círculo, Dibuja un cuadrado, un círculo, un rectángulo, Dibuja una recta y una curva.

11° Pasar:

12 km a m y cm.

8 dm a km y m.

95 l a kl y cl.

12 dag a kg y gr.

NOMBRE Y APELLIDOS:

Nivel de escolarización:

Fecha de evaluación:

Nivel Cuarto. Ciclo II de Educación Primaria

Estrategias de resolución de problemas

- 1°. Lourdes compra 3 bolsas de caramelos, cada una de las bolsas cuesta 25 cts. ¿Cuántas ha pagado en total?

- 2°. Lourdes ha comprado 3 bolsas de caramelos por los que le han cobrado 75 cts. ¿Cuánto vale cada paquete?

- 3°. Lourdes ha comprado varios paquetes de caramelos. Si cada paquete cuesta 25 cts. y le han cobrado 75 cts en total, ¿cuántos paquetes compró?

- 4°. En un baile hay 3 chicos y 2 chicas. ¿Cuántas parejas distintas se pueden formar?

- 5°. En el baile hay 3 chicos y algunas chicas. Se pueden formar 6 parejas distintas entre ellos. ¿Cuántas chicas hay en el baile?

- 6°. Para celebrar un cumpleaños se han hecho varias bolsas. En cada una de ellas hay 5 paquetes de chicles. Cada paquete tiene 6 chicles. ¿Cuántos chicles hay en cada bolsa?
- 7°. En cada bolsa de cumpleaños hay varios paquetes de chicles. Si cada paquete tiene 6 chicles y hay 30 chicles en cada bolsa, ¿cuántos paquetes hay en cada bolsa?
- 8°. Lourdes tiene un dinero. Israel tiene 4 veces el dinero de Lourdes. José tiene 5 veces el dinero de Israel. ¿Cuántas veces tiene José el dinero de Lourdes?
- 9°. Israel tiene unas bolas. José tiene 20 veces las bolas de Israel y 5 veces las bolas de Lourdes. ¿Cuántas veces tiene Lourdes las bolas de Israel?
- 10°. Hay 5 bolas en una bolsa pequeña. Una bolsa grande tiene 3 veces las bolas de la bolsa pequeña. ¿Cuántas bolas tiene el paquete grande?

- 11°. Hay 5 bolas en una bolsa pequeña. Una bolsa grande tiene 15 bolas. ¿Cuántas veces es mayor la bolsa grande que la pequeña?
- 12°. Lourdes recibe, cada fin de semana 50 cta de euro. Su hermana Carmina, que es mayor, recibe 4 veces más. ¿Cuánto recibe Carmina?
- 13°. Lourdes recibe cada fin de semana 25 cts. Su hermana Carmina recibe un euro. ¿Cuántas veces más recibe Carmina que Lourdes?
- 14°. Israel recibe cada fin de semana una cantidad de dinero. Su hermana Carmina recibe 4 veces más, es decir, 200 cts de euro. ¿Cuánto recibe Israel?