

Actividad:

UNIDADES, DECENAS, CENTENAS...

OBJETIVOS

- Repasar ejercicios con unidades, decenas, centenas y unidades de millar.
- Trabajar el cálculo y el razonamiento lógico.
- Aprender a autoevaluarse.

DURACIÓN

40 minutos aproximadamente

EDAD ADECUADA

Actividad orientada para niñ@s a partir de 8 años

MATERIAL

- Cuaderno
- Bolígrafo azul
- Bolígrafo rojo



DESARROLLO

¿Recuerdas todo sobre las unidades, decenas, centenas y unidades de millar?

Compruébalo realizando estas actividades en tu cuaderno.

- Descompón estos números en unidades fijándote en el ejemplo:

$$1532 = 1000 + 500 + 30 + 2$$

- a) 65 =
- b) 567 =
- c) 7828 =
- d) 10594 =
- e) 23806 =

- Indica si estas igualdades son verdaderas o falsas.

✓ Pista: $1 \text{ UM} = 10 \text{ C} = 100 \text{ D} = 1000 \text{ U}$

- f) 10 unidades = 1 decena
- g) 10 decenas = 1 centena
- h) 100 decenas = 1 centena
- i) 300 decenas = 3 unidades de millar
- j) 20000 unidades = 20 unidades de millar
- k) 7000 unidades = 700 decenas
- l) 400 unidades de millar = 4000 unidades
- m) 80 centenas = 800 unidades

- Encuentra el número que se busca leyendo atentamente las pistas:

- Es un número de tres cifras.
- Las decenas son el doble que las centenas.
- Las centenas se corresponden con el primer número primo.
- Súmale 1 a las decenas y obtendrás el valor de las unidades.



C D U



✍ Por último, corrige tus actividades con bolígrafo rojo. Aquí tienes las respuestas:

Numero que se busca: 245.

- a) $60 + 5$
- b) $500 + 60 + 7$
- c) $7000 + 800 + 20 + 8$
- d) $10000 + 500 + 90 + 4$
- e) $20000 + 3000 + 8000 + 6$
- f) VERDADERO
- g) VERDADERO
- h) FALSO
- i) VERDADERO
- j) VERDADERO
- k) VERDADERO
- l) FALSO
- m) FALSO