

Mega moneda

Acto 1



Dejar que los alumnos planteen preguntas al respecto de la moneda.

Nuestra pregunta final será: ¿Cuánto cuesta la moneda?

Primero les preguntamos que estimen:

- ¿Cuánto pesa por arriba?
- ¿Cuánto por debajo?
- ¿Cuánto creen que cuesta?

Acto 2

Les damos los datos que necesitan.

- 50 cm de diámetro y 3 cm de grosor.
- Formada por un 99,999999% de oro.
- <http://www.cotizacionrealoro.com/> 10/Enero/2018

PRECIO DEL ORO	PRECIO ORO HOY EURO
Precio del Oro por Gramo	34.35 €
Precio del Oro por Onza	1068.40 €
Precio del Oro por Kilo	34350.00 €

- Densidad del oro: 19,3 g/cm³
http://mrpiccmath.weebly.com/uploads/6/5/0/9/6509522/2195621_orig.jpg



Acto 3

- Mostrar el resultado.

Continuación

- La noticia es de mayo de 2007. ¿Ha sido una buena inversión? ¿Cuál es el porcentaje de ganancia?

Fuente: <http://mrpiccmath.weebly.com/blog/3-acts-mega-coin>

Traducido por Antonio Omatos Soria

<http://aomatos.com>

[Licencia CC BY-NC](http://aomatos.com)