

Aritmética... ¡Saltando!

Esto que tienes aquí es una “regla” que puedes imprimir, plastificar y recortar para pegar en el suelo en tu clase o en el pasillo de tu casa.

¿Qué puedes hacer con ella?

Con ella puedes, no sólo experimentar, **calcular y medir** cosas pues cada número es un decímetro y, por tanto, cada diez números cuentas 1 metro. Sino que también puedes explicar **decimales** o, lo más divertido, puedes repasar las **tablas de multiplicar** dando saltos (de dos en dos, tres en tres, cuatro en cuatro... gritando en voz alta).

También puedes enseñar conceptos como el **mínimo común múltiplo** si, por ejemplo, un niño va dando pasos de dos en dos y en cada uno de ellos deja una semilla. Otra niña puede ir dando pasos de tres en tres y dejar una semilla distinta en cada número. Después, mirarán los números donde hay dos semillas. Éstos son múltiplos comunes a 2 y 3, y el número más bajo en el que hay dos semillas distintas (esto es, donde ambos niños/as pisaron a la vez) es el mínimo común múltiplo.

¡Que lo disfrutes!

No olvides recomendar la página y animarte a compartir con otros/as tus descubrimientos e ideas.

¡Gracias!

Víctor García,
geometriamagica.com