

What is in a fluency practice activity set?

Component of mathematical fluency reflected in the fluency connection

Mathematical topic and grade level for this set of fluency practice activities

Fluency Practice: Representing Decimals, Grade 4

Conexión de fluidez:
Un estudiante con fluidez puede convertir rápidamente entre representaciones concretas, pictóricas, verbales y numéricas de decimales.

Práctica de fluidez: Reconociendo representaciones
Diga: Vamos a practicar cómo reconocer representaciones de decimales. La representación puede ser con dinero, un modelo de base diez o un modelo pictórico de una fracción. Para los modelos de base diez, un cuadro de cien representa un entero. Para los marcos de diez, un marco de diez representa un entero. Cuando yo les muestre una representación, van a responder mencionando un decimal o una fracción representada por el modelo. Por ejemplo, si yo les muestro dos dólares y tres monedas de 10¢, ustedes dirían: "dos y tres décimos".

Nota: Las representaciones pueden incluir manipulativos reales o dibujos de modelos.

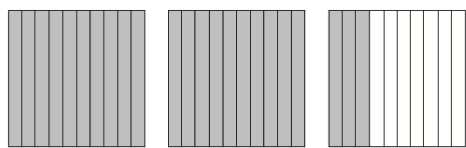
Posibles representaciones para mostrar:
 2 cuadros de cien y 3 barras
 1 dólar, 1 moneda de 5¢ y 5 monedas de 1¢
 Un arreglo de 3 por 4 con 3 columnas sombreadas
 1 marco de diez con 6 cuadrados sombreados


Notas:

Fluency Practice: Representing Decimals, Grade 4

Reconociendo representaciones

Title of fluency practice activity





2 © 2022 Region 4 Education Service Center

Space for teachers to record notes related to this activity, including implementation ideas, materials, student progress monitoring, etc.

Display pages formatted to facilitate digital projection using large font and landscape orientation

Up to two tasks per display page