

Operaciones y razonamiento — Fracciones

3º grado

Vocabulario

Su estudiante aprenderá

Denominador: el número debajo de la barra en una fracción que indica en cuantas partes el conjunto o número entero ha sido dividido.

Fracción equivalente: dos o más fracciones que nombran la misma cantidad.

Fracción: un número que nombra parte de un entero o parte de un grupo.

Mayor: el más grande en el grupo.

Menor: el más pequeño en un grupo.

Recta numérica: una línea con espacios equitativos con marcas de verificación nombradas por números.

Numerador: el número superior de una fracción. Expresa cuántas de las partes equitativas del entero o grupo se están considerando.

Orden: arreglo de acuerdo al tamaño, cantidad o valor.

Qué aprenderá su estudiante:

- ◆ A entender el significado de fracción.
- ◆ A colocar una fracción en una recta numérica.
- ◆ A entender las fracciones equivalentes.

Actividades diarias que pueden hacer en casa:

- ◆ Salga en búsqueda de fracciones, Busque dentro de los artículos del hogar que están divididos en partes iguales (fracciones de un entero y fracciones de un grupo). Registre las fracciones.
- ◆ Tire cubos numéricos (estilo dados) para formar fracciones. Coloque las fracciones que formuló en una recta numérica.
- ◆ Identifique las fracciones a la hora de las comidas. Por ejemplo: usted se comió la $\frac{1}{2}$ de una manzana, $\frac{3}{4}$ de una barra de perejil, 1 sándwich de atún entero y bebió $\frac{2}{3}$ de leche.
- ◆ Practique formando fracciones equivalentes.
- ◆ Coloque las fracciones en una recta numérica.

