

Multiplicación y Área

En este modulo de 20 días, los estudiantes estudian al área como un atributo de las figuras de dos-dimensiones y lo relacionan con su trabajo previo de multiplicación. Los estudiantes desarrollarán su comprensión de que un rectángulo de 2×6 , 1×12 y 3×4 tienen la misma área, y aprenderán cómo calcular el área de un plano de su propio diseño.

Términos e ideas fundamentales:

Nuevos términos :

Area (Área) –el espacio bidimensional que existe dentro de



ÿ Continúe revisando las operaciones de multiplicación y división con su estudiante

ÿ Practique dibujando figuras rectangulares bidimensionales sencillas y calcule el área utilizando la multiplicación

x Medición geométrica: entender los conceptos de área y relacionar el área con multiplicación y suma s

- o Un cuadrado con 1 unidad de longitud de un lado, llamada "cuadrado unitario", se dice que tiene "una unidad cuadrada" de área, y puede ser utilizada para medir el área
- o Medir áreas al contar cuadrados unitarios
- o Relacionar al área con operaciones de multiplicación y suma

