EUREKA MATH CONSEJOS PARA PADRES

RESUMEN DE CONCEPTOS CLAVE

Durante la próxima semana, en nuestra clase de matemáticas nos concentraremos en los números 6,7 y 8. Los estudiantes usarán lo que aprendieron contando hasta 5 para pensar en números mayores en las configuraciones más complejas: dispersa, en fila, en matriz y en círculo. A medida que los estudiantes aprenden acerca de los números 6 a 8, destacará el **grupo de 5**: "Seis es 5 y 1 más. Siete es 5 y 2 más. Ocho es 5 y 3 más".

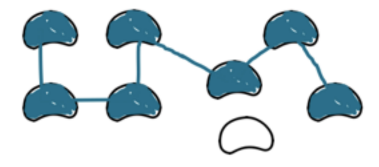


Espere ver tareas que le pidan a su hijo/a que haga lo siguiente:

- Contar y colorear 5 objetos dentro de grupos de 6 a 8 objetos.
- Contar grupos de 6 a 8 objetos ordenados en fila, en círculo y en matriz, o dispersos.
- Escribir los números 6 a 8 en un cuadro de escritura.

MUESTRA DE UN PROBLEMA (Tomado de la Lección 20)

Colorea 7 frijoles. Dibuja una línea para conectar los frijoles que coloreaste.



Puede encontrar ejemplos adicionales de problemas con pasos de respuesta detallados en los libros de Eureka Math Homework Helpers. Obtenga más información en GreatMinds.org.

CÓMO PUEDE AYUDAR EN CASA

- Jugar a "Timbrar con el número": diga 3 a 4 números en orden, pero reemplace uno de los números con la palabra "ring". Por ejemplo: si usted dice "1, 2, ring, 4", su hijo/a responde "3". Como ayuda adicional, invite a su hijo/a a usar una simple **recta numérica** para que pueda tocar cada número a medida que usted cuenta.
- Contar con su hijo: coloque 6 objetos en fila, por ejemplo: frijoles secos o figuras pequeñas de pasta. Cuente los objetos y luego ordénelos en un círculo. Pregunte: "¿Cuántas cosas hay ahora? ¿Hay más o menos cosas?". Ayude a su hijo/a indicándole que sigue habiendo 6 cosas. Repita con 7 y con 8 objetos ordenados de distintas maneras.
- Coloque 5 objetos en fila, por ejemplo: frijoles. Pídale a su hijo/a que añada más frijoles hasta que haya 6 en la fila. Repita con 7 y 8 frijoles.

VOCABULARIO

Grupo de 5: un dibujo matemático con hasta 2 filas de 5 puntos. Los grupos de cinco centran la atención en las 5 unidades en los números 6 a 10.



REPRESENTACIONES _

Recta numérica: una herramienta para contar con un cambio de color después del número 5, a fin de que los números del 6 al 10 puedan reconocerse fácilmente.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 1
