

RECIPIENTE SENSORIAL

Ideas para jugar y aprender

Naturalmente, los estudiantes desarrollarán habilidades en cada una de estas áreas mientras exploran el recipiente. ¡Aquí hay algunas ideas adicionales que les pueden presentar para ampliar sus exploraciones!

MOTRICIDAD FINA

¿puedes...



- Usar la cuchara para llenar los contenedores con letritas?
- Usar la cuchara para recoger pompones y ponerlos en tu paleta?
- Aprender a hacer una cadena de clips?
- Tejer las letritas o sorbetes en los limpia tubos?
- Usar un gancho de ropa o pinzas para transferir pompones a los contenedores?

MATEMÁTICA

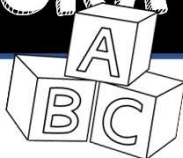
¿puedes...



- Poner 5 cuentas en cada limpia tubo?
- Usar los sorbetes para hacer un patrón en los limpia tubos?
- Clasificar por colores las cosas en el recipiente?
- Medir objetos con cadenas de clips? Hacer patrones?
- Agregar tazas de medidas al recipiente? ¿Cuál sostiene más cosas? ¿Menos cosas? ¿Cuántas tazas de $\frac{1}{4}$ toma para llenar una taza completa?

LECTOESCRITURA

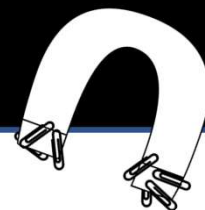
¿puedes...



- Encontrar todas las letritas y ponerlas en los limpia tubos?
- Encontrar todas las letras de tu nombre?
- Hacer un muffin de papelitos para todos en tu familia y poner sus iniciales encima? (Puedes cantar The Muffin Man mientras lo haces)
- Encontrar las letras que tienen solo líneas rectas?
- Usar un pincel para "escribir" letras en el relleno?

CIENCIA

¿puedes...



- Usar un imán para encontrar todos los clips escondidos en el relleno?
- Hacer relleno de arroz? Mezcla $\frac{1}{4}$ de alcohol con colorante de comida. Revolver con arroz o pasta seca. Déjalo secar al sol.
- Agregar algunas conchas y clasificalas por tamaño.
- Clasifica todos los objetos del recipiente y ponlos en los vasitos.
- Usar un imán y ver que cosas son magnéticas y que cosas no lo son.