

025: Superpegs

Crear mosaicos utilizando piezas geométricas



Introducción a sesión

Imprimir la lámina y crear el modelo que se quiera para trabajar en el aula (series de formas y/o colores, letras, números, figuras geométricas, etc.). O bien, se puede organizar una sesión de creatividad, para estimular la invención de diferentes modelos.

Juego con producto Miniland

Colocamos en el juego Superpegs de Miniland, una de las láminas creadas y realizamos con las piezas geométricas el modelo propuesto.

Juego digital

Al finalizar, jugar con el juego digital para reforzar contenidos. En primer lugar, seleccionar el color de las piezas con ayuda del bote de pintura, para posteriormente ir colocando las formas elegidas en el tablero. Puedes girar la pieza triangular para cambiarla de posición. El juego permite crear diferentes composiciones.



Contenidos educativos

Matemáticas

Habilidades lógico-matemáticas.
Identificación formas.
Identificación figuras geométricas: Triángulo, cuadrado, círculo, ...
Nociones espaciales.

Expresión artística

Pensamiento creativo y constructivo.

Lenguaje

Vocabulario.

TIC

Uso del entorno digital.



Material Miniland compatible

Ref. 95083 Superpegs Mini
Ref. 95080 Superpegs 64p
Ref. 95082 Superpegs 240p School
Ref. 95071 Pack 12 Modelos Superpegs
Ref. 95076 Pack 12 Modelos Superpegs
Ref. 95081 Pack 12 Modelos Superpegs
Ref. 95072 Superpegs 240p contenedor
Ref. 95075 Set 6 placas Superpegs
Ref. 95070 Placa Mosaicos 84x70 cm



Edad

2 años 4 años
3 años 5 años



Temática

Manipular y construir
Mosaicos

