

Shape Collage



Kindergarten Readiness Standard (End of preschool) :

Identify and name basic shapes regardless of their orientations (the way the object is turned or flipped) or size.

Kindergarten Standard (End of Kindergarten) :

Correctly name 2 dimensional shapes regardless of their orientation or overall size (circle, square, triangle, rectangle, hexagon).

What we are doing and learning:

Students use common shapes to create a picture.

As students choose different shapes for their picture, they try to correctly name the shapes.

If a student doesn't know the name of the shape, the teacher will help them learn the name of each shape in their picture.

What you can do at home:

By the end of kindergarten, students must be able to name circles, squares, triangles, rectangles, and hexagons even if the shapes are upside down or different sizes. There are many games to help students with this skill:

- Shape walk: Take a walk around the neighborhood and name the different shapes you see. Help your child recognize that bricks are rectangles, stop signs are hexagons, etc.
- Shape sort: Cut out different sizes of circles, squares, triangles, rectangles, and hexagons. Help your child name the shapes and sort them into different piles based on the shape names.
- Shape dance: Cut out large circles, squares, triangles, rectangles, and hexagons and place them on the floor around the room. Turn on music and dance around the shapes. Stop the music and call out one of the shapes. Have your child race to stand on one of the correct shape.
- Shape of the day: Celebrate a shape for one day of the summer. Decorate the house with paper shapes, make shape cookies, and make a paper hat in that specific shape.

Collage de la forma



Estándar de Preparación para Kindergarten (Fin de preescolar) :

Identificar y nombrar formas básicas independientemente de sus orientaciones (la forma en que el objeto se gira o se voltea) o el tamaño.

Kindergarten Estándar (Fin del Kindergarten) :

Nombre correcto 2 formas dimensionales sin importar su orientación o tamaño total (círculo, cuadrado, triángulo, rectángulo, hexágono).

Qué están haciendo y aprendiendo:

Los estudiantes usan formas comunes para crear una imagen.

A medida que los estudiantes eligen diferentes formas para su imagen, tratan de nombrar correctamente las formas.

Si un estudiante no sabe el nombre de la forma, el profesor les ayudará a aprender el nombre de cada forma en su imagen.

Qué puedes hacer en casa:

Al final del kindergarten, los estudiantes deben ser capaces de nombrar círculos, cuadrados, triángulos, rectángulos y hexágonos, incluso si las formas están al revés o de diferentes tamaños. Hay muchos juegos para ayudar a los estudiantes con esta habilidad:

- Forma de paseo: Darse un paseo por el barrio y el nombre de las diferentes formas que usted ve. Ayude a su hijo a reconocer que los ladrillos son rectángulos, los signos de parada son hexágonos, etc.
- Forma de la forma: Recorte diferentes tamaños de círculos, cuadrados, triángulos, rectángulos y hexágonos. Ayude a su hijo a darle nombre a las formas y clasifíquelas en diferentes pilas según los nombres de la forma.
- Forma de la danza: Recorte grandes círculos, cuadrados, triángulos, rectángulos y hexágonos y colóquelos en el suelo alrededor de la habitación. Encender música y bailar alrededor de las formas. Detener la música y llamar a una de las formas. Haga que su hijo corra para estar en una de las formas correctas.