

DESCRIPTION:

MA.3.DP.1 Strand:Data Analysis and Probability

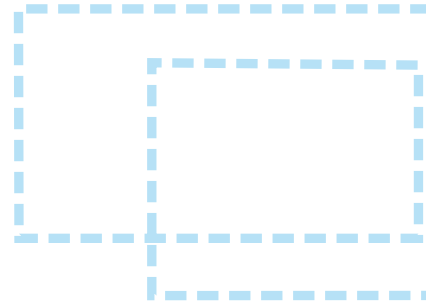
Collect, represent, and interpret numerical and categorical data.

RECOMMENDED AGE(S):

3rd grade

MATERIALS NEEDED:

- ▶ paper
- ▶ markers
- ▶ pencil



WHAT YOU DO:

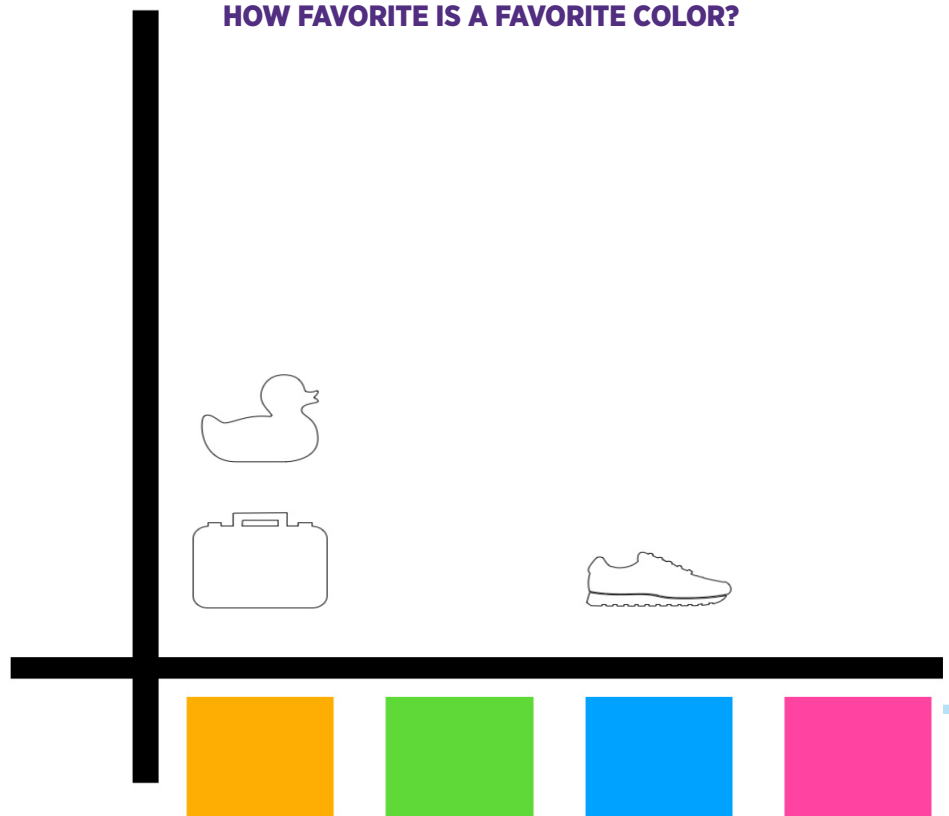
Step 1: Make a coordinate plane

Step 2: Ask everybody in your family what their favorite color is (including yourself). Draw a square with that color on the bottom of the plane.

Step 3: Go to everyone's room and draw all the things that you find with their favorite color. Draw in a column upwards like in the picture.

Step 4: Find out who loves their color the most

HOW FAVORITE IS A FAVORITE COLOR?



HOW YOU CAN SHARE:

Take a picture and share it, be sure to tag **#artworksanywhere**.

Activity Sheets made possible through generous donors:

Van Wezel Foundation ▶ Charles and Margery Barancik Foundation ▶ Evalyn Sadlier Jones Foundation

DESCRIPCIÓN:

MA.3.DP.1. Comprensión de gráficos de imágenes

Recopilar, representar e interpretar datos numéricos y categóricos.

EDADES RECOMENDADAS:

Grado 3ro

MATERIALES REQUERIDOS:

- ▶ papel
- ▶ rotuladores
- ▶ lápiz

PASOS A SEGUIR:

Paso 1: Haz un plano de coordenadas.

Paso 2: Pregunte a todos los miembros de su familia cuál es su color favorito, incluido el tuyo, y dibuja un cuadrado con ese color en la parte inferior del plano.

Paso 3: Ve a la habitación de todos y dibuja todas las cosas que encuentres con su color favorito en una columna hacia arriba como muestra la imagen.

Paso 4: Descubre quién ama más su color favorito.

¿QUÉ TAN FAVORITO ES TU COLOR FAVORITO?



¿CÓMO PUEDES COMPARTIRLO?

Toma una foto y compártela, asegúrate de etiquetarla usando **#artworksanywhere**.