



NIVEL 5

**Figuras geométricas planas
(cuadrado, rectángulo, círculo
y triángulo)**



Los niños y niñas tienen conocimiento de las figuras geométricas planas: círculo, cuadrado, rectángulo, triángulo. Gracias a la geometría, desarrollan habilidades de pensamiento lógico e intuiciones espaciales sobre el mundo real; aprenden a identificar, describir, comparar; son capaces de modelar, dibujar y clasificar figuras geométricas en dos y tres dimensiones; desarrollando el sentido espacial.

Actividad 1:

Objetivo: Reconocimiento de las características de las figuras geométricas planas: círculo, cuadrado, rectángulo, triángulo.

Actividad 2:

Objetivo: A través del uso de la canción de las figuras geométricas y la audioguía los estudiantes responden preguntas relacionadas al tema.

Actividad 3:

Objetivo: A través del uso del video juego los estudiantes responden preguntas relacionadas a las figuras geométricas planas.

Actividad 4:

Objetivo: Los estudiantes reflexionan sobre la idea de que los objetos cotidianos tienen formas geométricas.



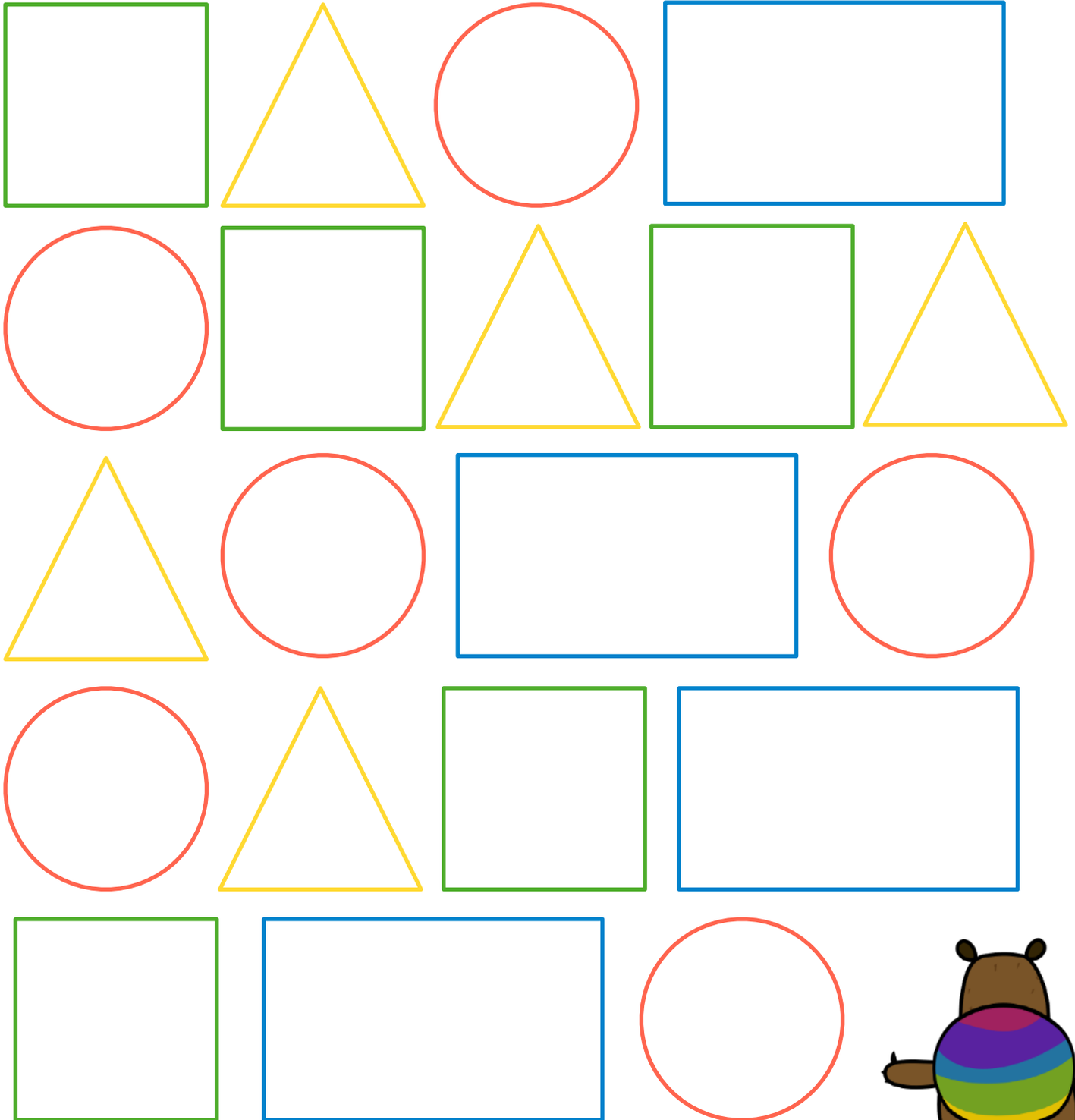
Actividad 1

Pinta de color rojo todos los círculos o redondos que encuentres.

Pinta de color verde todos los cuadrados que encuentres.

Pinta de color azul todos los rectángulos que encuentres.

Pinta de color amarillo todos los triángulos que encuentres.

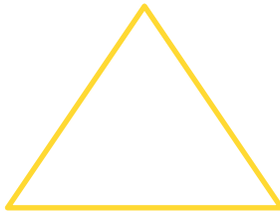


Actividad 2:

Escucha la canción de las figuras geométricas y la audioguía, y responde a las siguientes preguntas.

¿ Cuántos lados tiene un triángulo?

- a) 5
- b) 3
- c) 6



¿ Cuántos lados tiene un rectángulo?

- a) 5
- b) 4
- c) 1



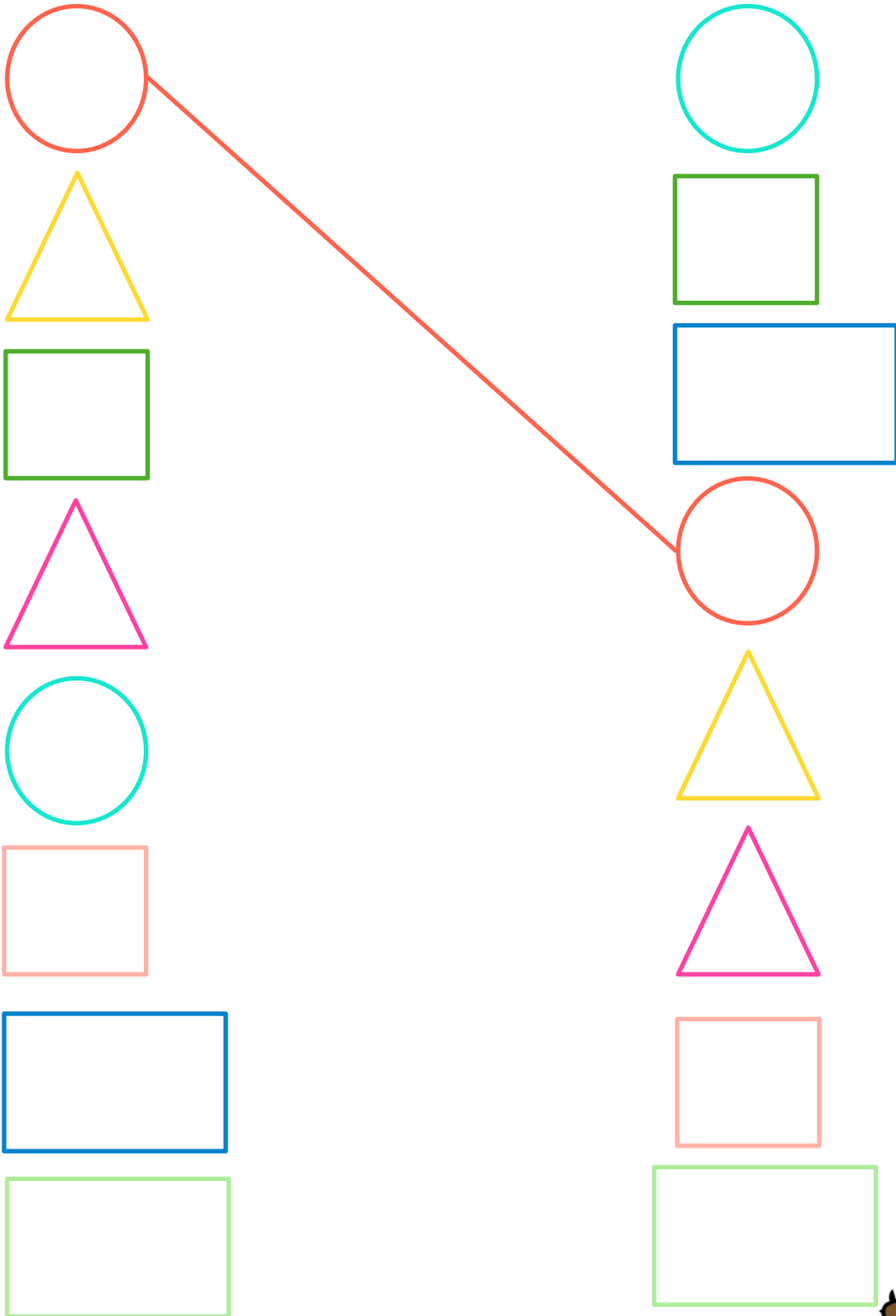
¿ Cuántos lados tiene un cuadrado?

- a) 2
- b) 1
- c) 4



Actividad 3:

Une las figuras geométricas de cada columna con su par.



Actividad 4:

Dibuja objetos de tu entorno con las siguientes figuras geométricas.

