



JUGAMOS CON FIGURAS GEOMÉTRICAS

En una clase de arte, la maestra pide a los estudiantes de tercer grado que realicen gráficos e identifiquen las figuras geométricas. Alberto dibujó una casa. ¿Qué figura geométrica usó en la ventana pintada de color celeste?



triángulo

rectángulo

círculo

cuadrado

En una clase de arte, la maestra pide a los estudiantes de tercer grado que realicen gráficos e identifiquen las figuras geométricas. Alberto dibujó una casa. ¿Qué figura geométrica usó en la puerta pintada de color marrón?



triángulo

rectángulo

círculo

cuadrado

En una clase de arte, la maestra pide a los estudiantes de tercer grado que realicen gráficos e identifiquen las figuras geométricas. Alberto dibujó una casa. ¿Qué figura geométrica usó en la parte del techo pintada de color rosado?



triángulo

rectángulo

círculo

cuadrado

En una clase de arte, la maestra pide a los estudiantes de tercer grado que realicen gráficos e identifiquen las figuras geométricas. Alberto dibujó una casa. ¿Qué figura geométrica usó en la ventana marcada de amarillo?



triángulo

rectángulo

círculo

cuadrado

Melisa y Adrián recortaron varias figuras de colores de 3 lados. Ellos se plantearon el reto de usar estas figuras para componer otras figuras geométricas de 4 lados. ¿Qué forma geométrica tienen las figuras de 3 lados que recortaron?



cuadrada

rectangular

triangular

Melisa y Adrián recortaron varias figuras de colores de 3 lados. Ellos se plantearon el reto de usar estas figuras para componer otras figuras geométricas de 4 lados. Melisa quiere componer un cuadrado. ¿Qué triángulos debe elegir?



verde y marrón

marrón y rosado

amarillo y rojo

Melisa y Adrián recortaron varias figuras de colores de 3 lados. Ellos se plantearon el reto de usar estas figuras para componer otras figuras geométricas de 4 lados. Melisa quiere componer un rectángulo. ¿Qué triángulos debe elegir?



verde y marrón

marrón y rosado

amarillo y rojo

Melisa y Adrián recortaron varias figuras de colores de 3 lados. Ellos se plantearon el reto de usar estas figuras para componer otras figuras geométricas de 4 lados. ¿Qué triángulos usó Adrián?



Adrián formó
esta figura.



rosado y celeste

verde y celeste

amarillo y celeste

Melisa y Adrián recortaron varias figuras de colores de 3 lados. Ellos se plantearon el reto de usar estas figuras para componer otras figuras geométricas de 4 lados. ¿Qué nombre recibe la figura que formó Adrián?



Adrián formó
esta figura.



cono

rombo

cilindro

Eva recibió un rompecabezas llamado "tangram" por su cumpleaños. Ella está muy emocionada, porque puede armar varias figuras con las piezas. **Eva armó esta figura. ¿Qué forma geométrica es la que más usó?**



paralelogramo

cuadrado

triángulo

Eva recibió un rompecabezas llamado "tangram" por su cumpleaños. Ella está muy emocionada, porque puede armar varias figuras con las piezas. **Para formar el ala, ¿qué figura compuso Eva con los triángulos anaranjado y verde?**



paralelogramo

cuadrado

rectángulo

Eva recibió un rompecabezas llamado "tangram" por su cumpleaños. Ella está muy emocionada, porque puede armar varias figuras con las piezas. **Una parte del cuerpo del ave que formó Eva es el cuadrado de color celeste. ¿Cómo sabes que es un cuadrado?**



Porque tiene 4 lados y es pequeño.

Porque tiene 4 lados y 5 vértices.

Porque tiene 4 lados y 4 ángulos iguales.