

IM K-5 MATH™



Unidad 3

Multipliquemos y dividamos fracciones

5



Lección 9

Mi propia bandera

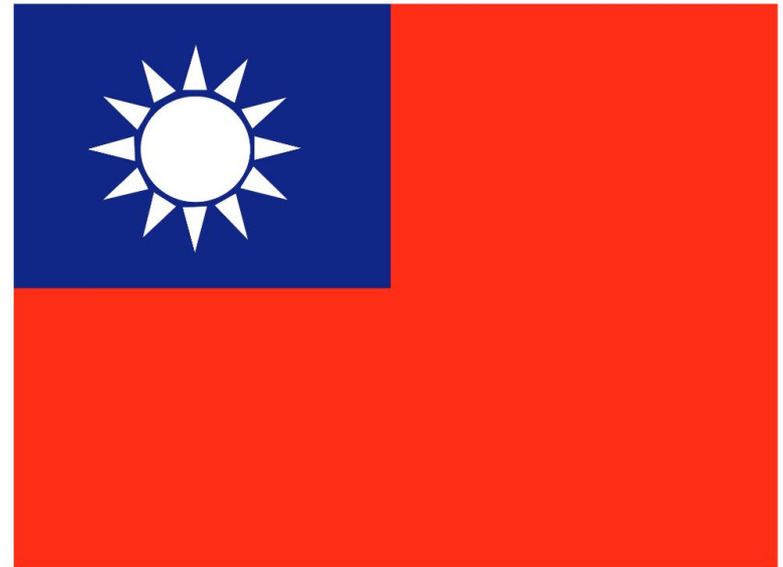
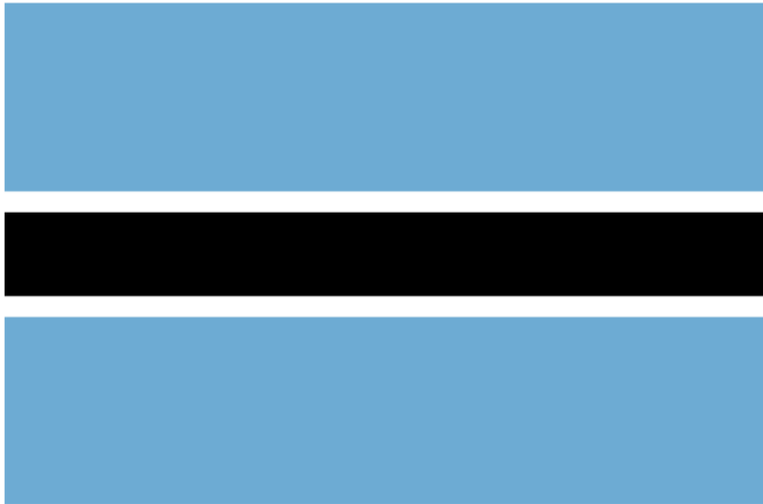
Objetivo de aprendizaje

Diseñemos nuestra propia bandera.

5



¿Qué observas? ¿Qué te preguntas?



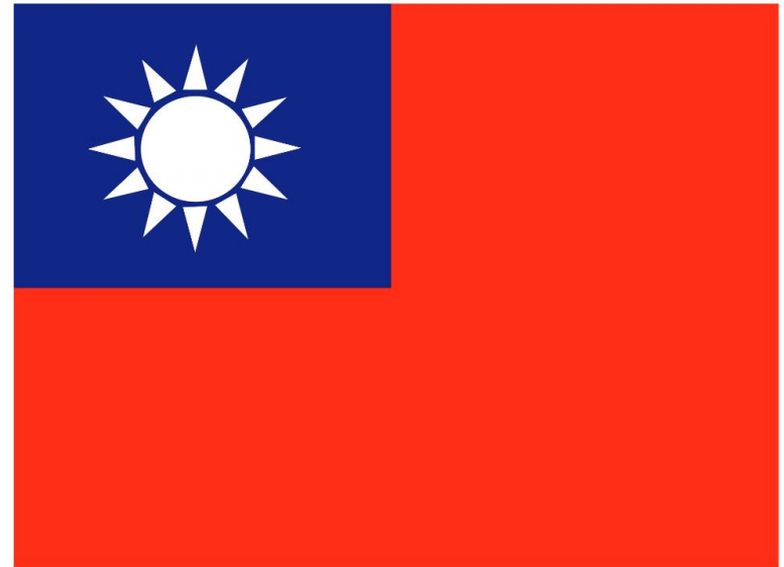
- La primera imagen es la bandera de Botswana. La segunda imagen es la bandera de Taiwán
- ¿Qué preguntas le harían a los diseñadores de estas banderas?

Tu profesor les asignará un principio de diseño de banderas. Discutan con su compañero qué significa ese principio. ¿Por qué ese principio es importante para el diseño de banderas?

Principios del buen diseño de banderas

- a. Mantener la sencillez
- b. Usar simbolismo con significado
- c. Usar de 2 a 3 colores básicos
- d. No usar letras ni sellos
- e. Ser diferente de las otras o estar relacionada con otras

2. Explica o muestra de qué manera las banderas del calentamiento representan los principios del diseño de banderas.



- ¿Qué otras palabras o frases importantes deberíamos incluir en nuestra presentación?
- En la siguiente actividad, van a usar estos principios de diseño para crear su propia bandera
- ¿Cuál principio podría ser el más retador?

1. Diseña tu bandera.
2. Imagina que estás haciendo tu bandera con tela. Si mides en pulgadas cuadradas, ¿aproximadamente cuánta tela de cada color vas a necesitar?
3. Intercambia banderas con un compañero.
4. Describe el significado de cada símbolo y de cada color que usaste.
5. ¿Cómo ves que cada uno de los principios de diseño se cumple en la bandera de tu compañero?

Compartamos algunas de nuestras banderas y describamos sus características.

- Hoy aprendimos sobre los principios del buen diseño de banderas.
- Usamos los principios de diseño para hacer nuestras propias banderas con símbolos y colores que son importantes para nosotros.
- También encontramos cuánta tela necesitamos para hacer nuestra bandera.
- ¿Por qué es útil conocer esta información?"

This slide deck is copyright 2021 by Kendall Hunt Publishing, <https://im.kendallhunt.com/>, and is licensed under the Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License ([CC BY-NC 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/)).

All curriculum excerpts are under the following licenses:

IM K–5 Math™ is copyright 2021 by Illustrative Mathematics®. It is licensed under the Creative Commons Attribution 4.0 International License ([CC BY 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)).

This material includes public domain images or openly licensed images that are copyrighted by their respective owners. Openly licensed images remain under the terms of their respective licenses. See the image attribution section for more information.

The Illustrative Mathematics® name and logo are not subject to the Creative Commons license and may not be used without the prior and express written consent of Illustrative Mathematics®.