

## *El continente americano*

### ➤ Límites y dimensiones

#### **Límites y dimensiones**

El **continente americano** está limitado totalmente por 3 océanos: el océano Glacial Ártico al norte; al sur, la unión de los océanos Atlántico y Pacífico, que lo separan de la Antártida; el océano Atlántico, al este, que lo separa de Europa y África; y el océano Pacífico al oeste, que lo separa de Asia y Oceanía.

El continente americano posee una superficie de 42 247 000 km<sup>2</sup>, equivalentes al 28.1% de la superficie terrestre emergida. Es el **segundo continente del mundo**, de acuerdo a su tamaño, solo después de Asia. Se extiende unos 15 300 km. de norte a sur.

#### **América en el mundo**

Para percibir la **dimensión** del continente americano y su **ubicación** en el mundo, es interesante trabajar con el globo terráqueo visto desde los polos (figuras de la derecha):

- En esta representación podemos ver que en el sur, donde se juntan los océanos Atlántico y Pacífico, América está muy cerca del continente antártico.
- Del mismo modo, si observamos el extremo norte, allí donde se encuentra el océano Glacial Ártico, vemos que América llega casi hasta las costas asiáticas, mientras que las costas de Groenlandia están muy cerca de Islandia, que es una isla perteneciente al continente europeo.
- Como vemos, la mayor parte de la superficie del territorio americano se encuentra en el hemisferio norte, al tiempo que todo el continente está ubicado en el hemisferio occidental.

**Responde.**

1. El continente americano está limitado al:

A) Norte \_\_\_\_\_

B) Sur \_\_\_\_\_

C) Oeste \_\_\_\_\_

D) Este \_\_\_\_\_

E) Es el 2do continente más grande \_\_\_\_\_

1. ¿Cuál es la superficie del continente americano?

2. ¿Cómo podemos percibir las dimensiones del continente americano?

3. ¿En dónde se encuentra la mayor parte de América?

4. Escribe el nombre de los polos.