

Unidad 1

“Números y operatoria”

ODC: Conocer y representar
números enteros

Para comenzar



Ubica los siguientes elementos en el dibujo:

1. Un flotador que esté al nivel del mar.
2. Un buzo que esté 5 m bajo el nivel del mar.
3. Un pez que esté a -3 m.
4. Un pelícano que esté a 10 m sobre el buzo.
5. Una caracola que esté a 6 m bajo el pelícano.
6. Un submarino que esté a 2 m de la caracola.

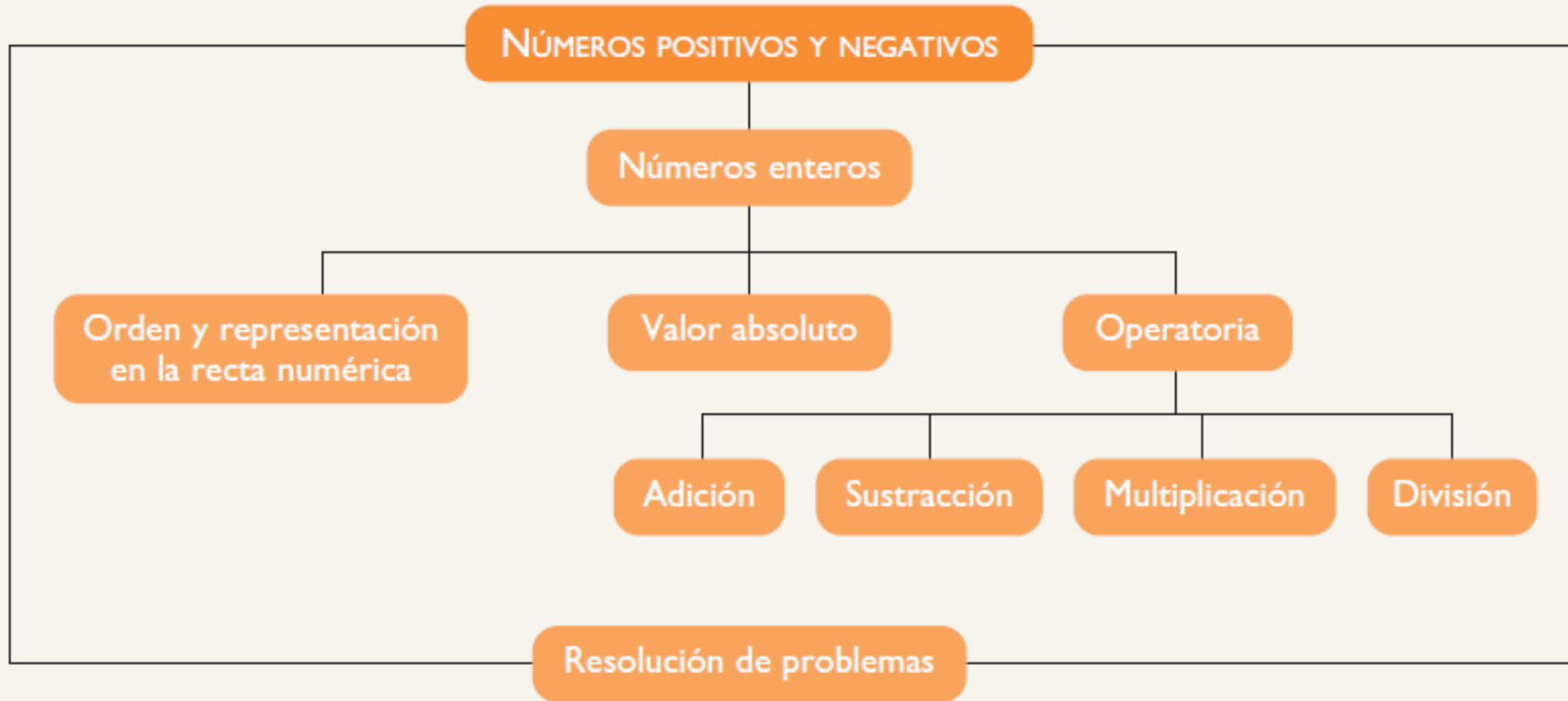
A partir de lo anterior, responde.

7. ¿A cuántos metros sobre el nivel del mar está el pelícano?
8. ¿A cuántos metros bajo el nivel del mar está la caracola?
9. ¿A cuántos metros bajo el nivel del mar está el submarino?

¿Qué aprenderé?

- Comprender la multiplicación y la división de números enteros, números decimales y fracciones.
- Explicar la multiplicación y la división de potencias de base y exponente natural.
- Comprender las raíces cuadradas.
- Reconocer y representar variaciones porcentuales.

Esquema de la unidad



¿Qué debo saber?

Resolver las actividades de la página 10 y 11 del texto del estudiante.