



GUÍA NÚMEROS ENTEROS

Nombre: _____ **Curso:** 7° ____ **Fecha:** _____

Objetivo: Comprender y representar números enteros.

Instrucciones: Lee atentamente cada enunciado y responde.

1. Escribe el número entero correspondiente a cada situación:

Situación	Número entero
Avancé 4 metros.	
Avancé 12 metros.	
El ascensor está en el 3° piso.	
El ascensor está en el piso cero.	
Le debo \$11.000 a mi padre.	
Mi hermana, me debe \$2.000.	
El submarino está a 40 metros de profundidad.	
El submarino está a 24 metros de profundidad.	
La temperatura en la Antártica es de 3 grados bajo cero.	
Hay 5 grados bajo cero en la cordillera de los Andes.	
El ascensor está en el primer subterráneo.	
Este mes ahorré \$10.000.	
El mes de hoy gasté \$24.000.	
Giré de mi libreta de ahorros por un monto de \$8.000.	
Deposité en mi libreta de ahorros \$5.000.	
Retrocedí 2 pasos.	

2. Dibuja una línea de tiempo y ubica los siguientes sucesos. Recuerda que el nacimiento de Cristo se representa con el año 0.

<i>Invento</i>	<i>Año</i>	<i>Invento</i>	<i>Año</i>
La rueda	5.500 a. C.	El peine	8.000 a. C.
El piano	1.700 d. C.	El papel	100 d. C.
El Arado	3.500 a. C.	El reloj	1.500 d. C.
Los lentes	1.000 d. C.	El ábaco	3.000 a. C.

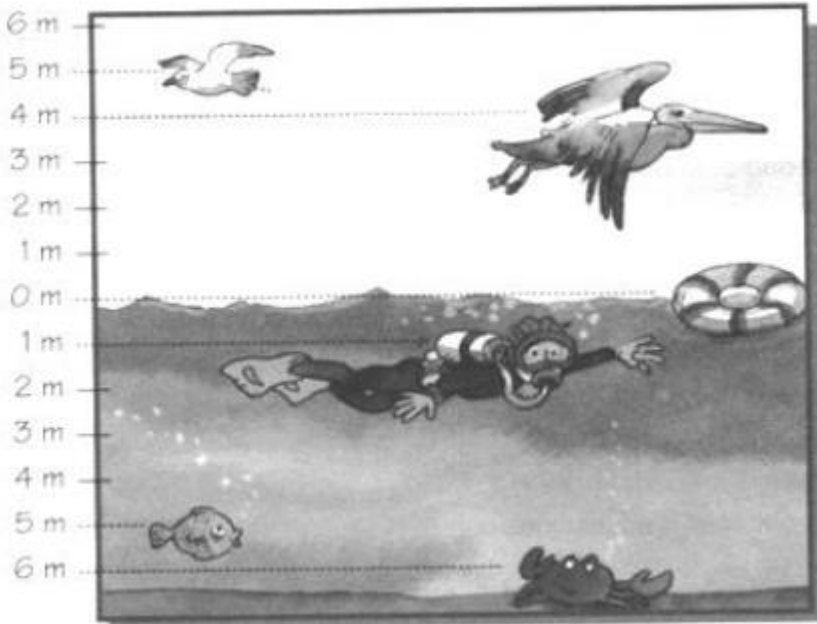


3. En una semana de invierno en una ciudad Austral de Chile se registraron las siguientes temperaturas mínimas:

Lunes: -8°C; martes: -9°C; miércoles: -5°C; jueves: -3°C; viernes: -4°C; sábado: -6°C y domingo: -6°C.

¿En qué día se registró la mayor temperatura mínima? ¿Y la menor temperatura mínima?

4. Completa según la imagen:



- a) La gaviota está volando a _____ m _____ el nivel del mar.
- b) El niño está buceando a _____ m _____ el nivel del mar.
- c) El pez está nadando a _____ m
- d) El cangrejo se encuentra a _____ m
- e) El pelícano vuela a _____ m.
- f) El flotador se encuentra a _____ m.

5. Observa el siguiente cuadro de temperaturas máximas y mínimas consideradas en la península Antártica Chilena, y luego responde las preguntas:

Día	Temperatura máx.	Temperatura mín.
Domingo	5°	0°
Lunes	2°	-2°
Martes	2°	-3°
Miércoles	-1°	-6°
Jueves	0°	-7°
Viernes	1°	-5°
Sábado	3°	-1°

- a) ¿En qué día se registró la temperatura mínima? _____
- b) ¿En qué día se registró la temperatura máxima? _____
- c) ¿Qué día hubo una mayor variación de temperatura? _____
- d) ¿En qué día(s) hubo una variación de $\pm 5^\circ$? _____