

El clavado es un deporte que consiste en lanzarse al agua desde un punto fijo o un trampolín. Puede practicarse en piscinas, lagos, ríos o cualquier lugar desde una altura determinada.

TXT Pág. 8

Existen clavados normales y clavados de altura, de más de 27 m.



Gentileza: Lázaro Schaller.

Lázaro Schaller es récord de salto de acantilado al lanzarse desde 58 m de altura. Para lograr esta hazaña fueron necesarias minuciosas medidas de seguridad y muchos cálculos para evitar sufrir daños en el impacto contra el agua o el fondo, ya que para un clavado de altura deben considerarse al menos 8 m de profundidad.

BDA U1\_VID\_5

1. ¿Desde qué altura saltó Lázaro? Escríbelo en el recuadro amarillo.
2. ¿A qué conjunto numérico pertenece este número?  
\_\_\_\_\_
3. ¿Con qué número asocias el límite entre el agua y la atmósfera? Escríbelo en el recuadro verde.  
\_\_\_\_\_
4. ¿A qué conjunto numérico pertenece este número?  
\_\_\_\_\_
5. ¿A qué profundidad crees que llegó Lázaro con su clavado? Escríbelo en el recuadro azul.  
\_\_\_\_\_
6. ¿Pertenece el número escrito al conjunto de los números naturales? ¿Crees que existen otros conjuntos numéricos? Describe.  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

