

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.

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? Escríbela 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? Escríbela en el recuadro azul.
6. ¿Pertenece el número escrito al conjunto de los números naturales? ¿Crees que existen otros conjuntos numéricos? Describe.

