

## Vận dụng 1 trang 32 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức

Chủ đề: [[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống](#)] tập 2 - Bài 29. Tính toán với số thập phân.

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Vận dụng 1 trang 32 SGK Toán lớp 6 Tập 2 sách Kết nối tri thức với cuộc sống theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT:

### **Giải Vận dụng 1 trang 32 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức**

**Câu hỏi :**

1. Em hãy giải bài toán mở đầu.

Một tàu thăm dò đáy biển đang ở độ cao  $-0,32$  km (so với mực nước biển).

Tính độ cao mới của tàu (so với mực nước biển) sau khi tàu nổi lên thêm  $0,11$  km.



2. Nhiệt độ trung bình năm ở Bắc Cực là  $-3,4^{\circ}\text{C}$ , ở Nam Cực là  $-49,3^{\circ}\text{C}$  (Theo [www.southpole.aq](http://www.southpole.aq)). Cho biết nhiệt độ trung bình năm ở nơi nào cao hơn và cao hơn bao nhiêu độ C.

**Giải**

1. Độ cao mới của tàu sau khi tàu nổi lên thêm  $0,11$  km là:

$$(-0,32) + 0,11 = - (0,32 - 11) = - 0,21 \text{ (km)}$$

Đáp số:  $-0,21\text{km}$

hoặc: Vậy độ cao mới của tàu sau khi tàu nổi lên thêm  $0,11$  km là  $-0,21$  km

2.

Vì  $3,4 < 49,3$  nên  $-3,4 > -49,3$

[Vận dụng 1 trang 32 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức](#)

Do đó nhiệt độ trung bình ở Bắc Cực cao hơn ở Nam Cực và cao hơn số độ C là:

$$(-3,4) - (-49,3) = (-3,4) + 49,3 = 49,3 - 3,4 = 45,9 \text{ (}^\circ\text{C)}$$

Đáp số: 45,9 độ C

hoặc: Vậy nhiệt độ trung bình ở Bắc Cực cao hơn ở Nam Cực và cao hơn 45,9°C

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần [giải toán 6](#): Vận dụng 1 trang 32 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức. Chúc các em học tốt.