

[Bài 3.28 trang 68 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#)

Chủ đề: [\[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống\]](#) - Luyện tập chung trang 69

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Bài 3.28 trang 68 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Kết nối tri thức với cuộc sống theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT:

**Giải Bài 3.28 trang 68 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức**

**Câu hỏi:** Tính giá trị của biểu thức  $(-314) - (75 + x)$  nếu:

a)  $x = 25$

b)  $x = -313$ .

**Giải**

a) Khi  $x = 25$  thì

$$\begin{aligned}(-314) - (75 + x) &= (-314) - (75 + 25) \\ &= (-314) - 100 \\ &= (-314) + (-100) \\ &= -(314 + 100) \\ &= -414.\end{aligned}$$

b) Khi  $x = -313$  thì

$$\begin{aligned}(-314) - (75 + x) &= (-314) - (75 - 313) \\ &= -314 - 75 + 313 \\ &= -75 - (314 - 313) \\ &= -75 - 1 = -(75 + 1) \\ &= -76.\end{aligned}$$

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK Toán 6 Kết nối tri thức: Bài 3.28 trang 68 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.