

[Câu hỏi trang 71 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#)

Chủ đề: [\[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống\]](#) - Bài 16: Phép nhân số nguyên.

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Câu hỏi trang 71 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Kết nối tri thức với cuộc sống theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT:

Giải Câu hỏi trang 71 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức

Câu hỏi: Tính $a(b + c)$ và $ab + ac$ khi $a = -2$, $b = 14$, $c = -4$.

Giải

Với $a = -2$, $b = 14$, $c = -4$ ta có:

$$a(b + c) = (-2) \cdot [14 + (-4)] = (-2) \cdot (14 - 4) = (-2) \cdot 10 = - (2 \cdot 10) = -20$$

$$ab + ac = (-2) \cdot 14 + (-2) \cdot (-4) = - (2 \cdot 14) + 2 \cdot 4 = -28 + 8 = - (28 - 8) = -20.$$

-/-

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: Câu hỏi trang 71 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.