

[Bài 3.10 trang 66 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#)

Chủ đề: [\[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống\]](#) - Tập 1 - Bài 14. Tập hợp các số nguyên

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Bài 3.10 trang 66 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 3.10 trang 66 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức

Câu hỏi: Tính tổng hai số khác dấu

a) $6 + (-2)$;

b) $9 + (-3)$;

c) $(-10) + 4$;

d) $(-1) + 8$.

Giải

Cách trình bày 1:

a) $6 + (-2) = 6 - 2 = 4$

b) $9 + (-3) = 9 - 3 = 6$

c) $(-10) + 4 = -(10 - 4) = -6$

d) $(-1) + 8 = 8 - 1 = 7$

Cách trình bày 2:

a) $6 + (-2)$

$= 6 - 2$ (do $6 > 2$)

$= 4$

b) $9 + (-3)$

$= 9 - 3$ (do $9 > 3$)

$= 6$

c) $(-10) + 4$

$= -(10 - 4)$ (do $10 > 4$)

[Bài 3.10 trang 66 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#)

$$= - 6$$

$$d) (-1) + 8$$

$$= 8 - 1 \text{ (do } 8 > 1)$$

$$= 7$$

-/-

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 3.10 trang 66 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.