

Giải toán lớp 6 tập 1 - bài 24 trang 75 sách giáo khoa

Đề bài:

Tính:

a) $(-5) + (-248)$ b) $17 + |-33|$ c) $|-37| + |+15|$

Đáp án:

- Muốn cộng hai số nguyên âm, ta cộng hai giá trị tuyệt đối của chúng rồi đặt dấu "-" trước kết quả.

Ví dụ: $(-3) + (-4) = -(3 + 4) = -7$

- Giá trị tuyệt đối của số nguyên dương bằng chính nó, của số nguyên âm bằng số đối của nó. Giá trị tuyệt đối của một số luôn là số dương (trừ số 0).

Ví dụ: $|12| = |+12| = |-12| = 12$

a) $(-5) + (-248) = -(5 + 248) = -253$

b) $17 + |-33| = 17 + 33 = 50$

c) $|-37| + |+15| = 37 + 15 = 52$