

Giải toán lớp 6 tập 1 - bài 11 trang 73 sách giáo khoa

Đề bài:

Điền vào ô trống dấu $> = <$

$>$
$=$
$<$

 ?

$3 \square 5$

$-3 \square -5$

$4 \square -6$

$10 \square -10$

Đáp án:

Qui tắc:

- Số dương thì lớn hơn số âm.

- Khi so sánh hai số âm các bạn nên so sánh hai số sau dấu trừ. Số nào sau dấu "-" lớn hơn thì số âm đó nhỏ hơn. Ví dụ với -10 và -2: số sau dấu trừ là 10 lớn hơn 2 thì $-10 < -2$.

$3 \square < 5$

$-3 \square > -5$

$4 \square > -6$

$10 \square > -10$