

[Bài 3.51 trang 76 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#)

Chủ đề: [\[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống\]](#) - Bài tập cuối chương III trang 76.

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Bài 3.51 trang 76 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 3.51 trang 76 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức

Câu hỏi: Trong các số a , b , c , d , số nào dương, số nào âm nếu:

$$a > 0; \quad b < 0; \quad c \geq 1; \quad d \leq -2. \quad .$$

Giải

Cách 1: Ngắn gọn:

- Các số dương là : a , c

- Các số âm là: b , d

Cách 2: Chi tiết

Vì $a > 0$ nên a là số dương.

Vì $b < 0$ nên b là số âm

Vì $c \geq 1$ hay $c > 1$ nên c là số dương

Vì $d \leq -2$ hay $d < 0$ nên d là số âm.

Vậy các số dương là: a , c

các số âm là: b , d .

-/-

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 3.51 trang 76 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.