

[Luyện tập 2 trang 74 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#)

Chủ đề: [\[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống\]](#) - Bài 17: Phép chia hết. Ước và bội của một số nguyên.

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Luyện tập 2 trang 74 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Kết nối tri thức với cuộc sống theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT:

Giải Luyện tập 2 trang 74 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức

Câu hỏi:

- a) Tìm các ước của -9 ;
- b) Tìm các bội của 4 lớn hơn -20 và nhỏ hơn 20 .

Giải

Cách 1: Ngắn gọn:

- a) Các ước của -9 là: $-9; -3; -1; 1; 3; 9$
- b) Các bội của 4 lớn hơn -20 và nhỏ hơn 20 là: $-16; -12; -8; -4; 0; 4; 8; 12; 16$.

Cách 2: Chi tiết

- a) Ta có các ước nguyên dương của 9 là: $1; 3; 9$
Do đó tất cả các ước của -9 là: $-9; -3; -1; 1; 3; 9$
- b) Lần lượt nhân 4 với $0; 1; 2; 3; 4; 5; 6 \dots$ ta được các bội dương của 4 là: $0; 4; 8; 12; 16; 20; 24; \dots$
Do đó các bội của 4 là $\dots; -24; -20; -16; -12; -8; -4; 0; 4; 8; 12; 16; 20; 24; \dots$
 \Rightarrow Các bội của 4 lớn hơn -20 và nhỏ hơn 20 là $-16; -12; -8; -4; 0; 4; 8; 12; 16$.

-/-

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: Luyện tập 2 trang 74 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.