

[Tìm ƯCLN\(90, 10\)](#)

Chủ đề: [[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống](#)] - Bài 11: Ước chung, ước chung lớn nhất.

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Câu hỏi trang 45 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Kết nối tri thức với cuộc sống theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT:

Giải Câu hỏi trang 45 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức

Câu hỏi: Tìm ƯCLN(90, 10).

Giải

Cách 1: Ta có

$$Ư(90) = \{1; 2; 3; 5; 6; 9; 10; 15; 18; 30; 45; 90\}$$

$$Ư(10) = \{1; 2; 5; 10\}$$

$$\Rightarrow ƯC(90, 10) = \{1; 2; 5; 10\}$$

$$\Rightarrow ƯCLN(90, 10) = 10$$

Cách 2:

Vì $90 : 10$ nên ta có $ƯCLN(90, 10) = 10$.

-/-

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: Câu hỏi trang 45 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.