

[Bài 2.19 trang 41 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#)

Chủ đề: [\[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống\]](#) - Bài 10: Số nguyên tố.

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Bài 2.19 trang 41 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 2.19 trang 41 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức

Câu hỏi: Các khẳng định sau đúng hay sai? Vì sao?

- a) Ước nguyên tố của 30 là 5 và 6;
- b) Tích của hai số nguyên tố bất kì luôn là số lẻ;
- c) Ước nguyên tố nhỏ nhất của số chẵn là 2;
- d) Mọi bội của 3 đều là hợp số;
- e) Mọi số chẵn đều là hợp số.

Giải

- a) Sai. Vì số 6 là hợp số.
- b) Sai. Vì tích của một số nguyên tố bất kì với số 2 luôn là số chẵn.
- c) Đúng. Vì 2 là số nguyên tố nhỏ nhất và mọi số chẵn đều chia hết cho 2.
- d) Sai. Vì 3 là bội của 3 nhưng nó là số nguyên tố.
- e) Sai. Vì 2 là số chẵn nhưng nó là số nguyên tố.

-/-

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 2.19 trang 41 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.