Chủ đề: [[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống](https://doctailieu.com/giai-toan-6-sach-ket-noi-tri-thuc)] -Bài tập cuối chương II trang 56

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Bài 2.53 trang 56 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 2.53 trang 56 trang 55 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức

**Câu hỏi:**Tìm x ∈ {50; 108; 189; 1 234; 2 019; 2 020} sao cho:

a) x - 12 chia hết cho 2;

b) x - 27 chia hết cho 3;

c) x + 20 chia hết cho 5;

d) x + 36 chia hết cho 9.

**Giải**

Hướng dẫn: Áp dụng các tính chất và đặc điểm dấu hiệu nhận biết để thực hiện.

a) (x – 12)  ⋮ 2

Mà 12 ⋮ 2 nên x  ⋮ 2

Vậy giá trị của x thỏa mãn là 50, 108, 1 234, 2 020.

b) (x – 27)  ⋮ 3;

Mà 27  ⋮2 nên x  ⋮ 3

Vậy giá trị của x thỏa mãn là 108, 189, 2 019.

c) (x + 20)  ⋮ 5;

Mà 20  ⋮5 nên x  ⋮ 5

Vậy giá trị của x thỏa mãn là 50, 2 020.

d) (x + 36)  ⋮ 9

Mà 36  ⋮ 9 nên x  ⋮ 9

Vậy giá trị của x thỏa mãn là 108, 189.

-/-

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 2.53 trang 56 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.