

## Bài 1 trang 39 Toán lớp 6 tập 1 (Cánh Diều)

Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](#)] - Toán lớp 6 tập 1 - Bài 9. Dấu hiệu chia hết cho 3, cho 9.

Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Bài 1 trang 39 theo nội dung bài Dấu hiệu chia hết cho 3, cho 9 SGK Toán lớp 6 tập 1 sách Cánh Diều chương trình mới của Bộ GD&ĐT

## **Giải Bài 1 trang 39 Toán lớp 6 Tập 1 Cánh Diều**

### **Câu hỏi**

Cho các số 104, 627, 3 114, 5 123, 6 831 và 72 102. Trong các số đó:

- Số nào chia hết cho 3? Vì sao?
- Số nào không chia hết cho 3? Vì sao?
- Số nào chia hết cho 9? Vì sao?
- Số nào chia hết cho 3, nhưng không chia hết cho 9? Vì sao?

### **Giải**

Tính tổng các chữ số của các số được cho ở đề bài ta có:

$$- 104: 1 + 0 + 4 = 5$$

$$- 627: 6 + 2 + 7 = 15$$

$$- 3\ 114: 3 + 1 + 1 + 4 = 9$$

$$- 5\ 123: 5 + 1 + 2 + 3 = 11$$

$$- 6\ 831: 6 + 8 + 3 + 1 = 18$$

$$- 72\ 102: 7 + 2 + 1 + 0 + 2 = 12$$

### **Kết luận**

- Các số chia hết cho 3 là: 627; 3 114; 6 831; 72 102 vì các số này có tổng các chữ số chia hết cho 3
- Các số không chia hết cho 3 là: 104; 5 123 vì các số này có tổng các chữ số không chia hết cho 3
- Các số chia hết cho 9 là: 3 114; 6 831 vì các số này có tổng các chữ số chia hết cho 9

Bài 1 trang 39 Toán lớp 6 tập 1 (Cánh Diều)

d) Các số chia hết cho 3 nhưng không chia hết cho 9 là: 627; 72 102 vì các số này có tổng các chữ số chia hết cho 3 nhưng không chia hết cho 9.

~/~

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK Toán 6 Cánh Diều: Bài 1 trang 39 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.