Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](https://doctailieu.com/giai-toan-6-sach-canh-dieu)] - 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:

a) Số nào chia hết cho 3? Vì sao?

b) Số nào không chia hết cho 3? Vì sao?

c) Số nào chia hết cho 9? Vì sao?

d) 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

a) 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

b) 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

c) Các số chia hết cho 9 là: 3 114; 6 831 vì các số này có tổng các chữ số chia hết cho 9

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.