

## [Bài 8 trang 34 Toán lớp 6 tập 1 \(Cánh Diều\)](#)

Chủ đề: [\[Giải toán 6 sách Cánh Diều\]](#) - Tập 1 - Bài 7. Quan hệ chia hết, tính chất chia hết

Gợi ý trả lời Bài 8 trang 34 theo nội dung câu hỏi phân bài tập SGK Toán lớp 6 tập 1 sách Cánh Diều chương trình mới của Bộ GD&ĐT

### **Giải Bài 8 trang 34 Toán lớp 6 Tập 1 Cánh Diều**

#### **Câu hỏi**

Một cửa hàng có hai loại khay nướng bánh. Loại khay thứ nhất chứa 3 chiếc bánh. Loại khay thứ hai chứa 6 chiếc bánh. Sau một số lần nướng bằng cả hai loại khay trên, người bán hàng đếm được số bánh làm ra là 125 chiếc. Hỏi người bán hàng đã đếm đúng hay sai số bánh làm được? Biết rằng mỗi lần nướng, các khay đều xếp đủ số bánh.

#### **Giải**

Hai loại khay nướng bánh mỗi loại lần lượt chứa 3 chiếc bánh và 6 chiếc bánh.

Vì 3 chia hết cho 3 và 6 cũng chia hết cho 3 và mỗi lần nướng các khay đều được xếp đủ số bánh nên theo tính chất chia hết của một tích và một tổng thì tổng số bánh làm ra sau một số lần nướng bằng cả hai loại khay trên phải là số chia hết cho 3.

Mà 125 không chia hết cho 3. ( $125 : 3 = 41$  (dư 2))

Vậy người bán hàng đã đếm sai số bánh làm được.

~/~

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK Toán 6 Cánh Diều: Bài 8 trang 34 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.