

## Bài 4 trang 9 Toán lớp 6 tập 2 (Cánh Diều)

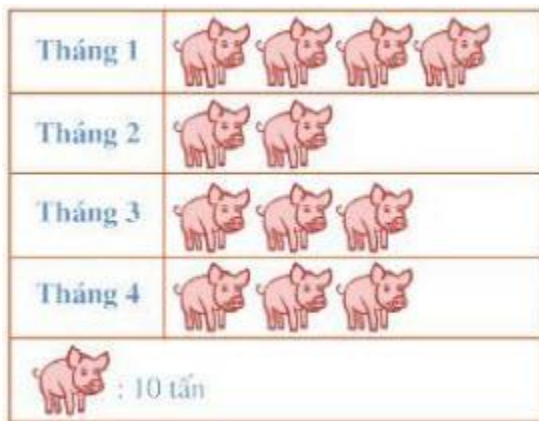
Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](#)] - Toán lớp 6 tập 2 - Chương IV. Một số yếu tố thống kê và xác suất

Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Bài 4 trang 9 theo nội dung **bài 1** "*Thu thập, tổ chức, biểu diễn, phân tích và xử lý dữ liệu*" sách giáo khoa Toán lớp 6 tập 2 sách Cánh Diều chương trình mới của Bộ GD&ĐT

## Giải Bài 4 trang 9 Toán lớp 6 tập 2 Cánh Diều

### Câu hỏi

Một hệ thống siêu thị thống kê lượng thịt lợn bán được trong bốn tháng đầu năm 2020 ở biểu đồ trong Hình 4



- Tháng nào hệ thống siêu thị bán được nhiều thịt lợn nhất?
- Tính tỉ số của lượng thịt lợn bán ra trong tháng 1 và tổng lượng thịt lợn bán ra trong cả bốn tháng.

### Giải

Theo biểu đồ Hình 4, số lợn bán được trong 4 tháng đầu năm là:

Tháng 1, số lợn đã bán được là:  $4 \cdot 10 = 40$  (tấn).

Tháng 2, số lợn đã bán được là:  $2 \cdot 10 = 20$  (tấn).

Tháng 3, số lợn đã bán được là:  $3 \cdot 10 = 30$  (tấn).

Tháng 4, số lợn đã bán được là:  $3 \cdot 10 = 30$  (tấn).

- Hệ thống siêu thị bán được nhiều thịt lợn nhất vào tháng 1 với 40 tấn.

Bài 4 trang 9 Toán lớp 6 tập 2 (Cánh Diều)

Vậy vào tháng 1 hệ thống siêu thị bán được nhiều thịt lợn nhất.

b) Tổng số thịt lợn bán ra trong cả bốn tháng là:

$$40 + 20 + 30 + 30 = 120 \text{ (tấn)}.$$

Tỉ số của lượng thịt lợn bán ra trong tháng 1 và tổng lượng thịt lợn bán ra trong cả bốn tháng là:

$$40 : 120 = 1/3 \text{ (tấn)}$$

~/~

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK Toán 6 Cánh Diều: Bài 4 trang 9 SGK Toán 6 Tập 2. Chúc các em học tốt.