

Nội dung bài viết

1. [Câu 1 trang 56 Vở bài tập Khoa học 5](#)
2. [Câu 2 trang 56 Vở bài tập Khoa học 5](#)
3. [Câu 3 trang 57 Vở bài tập Khoa học 5](#)

Câu 1 trang 56 Vở bài tập Khoa học 5

Quan sát các hình trang 66 SGK và hoàn thành bảng sau:



① Phai đay



② Cán bông



③ Kéo tơ

Hình Nội dung hình liên quan đến việc làm ra loại tơ sợi nào?

Hình 1

Hình 2

Hình 3

Trả lời:

Hình	Nội dung hình liên quan đến việc làm ra loại tơ sợi nào?
Hình 1	Liên quan đến việc làm ra sợi đay.
Hình 2	Liên quan đến việc làm ra sợi bông.
Hình 3	Liên quan đến việc làm ra sợi tơ tằm.

Câu 2 trang 56 vở bài tập Khoa học 5

Khoanh vào chữ cái trước câu trả lời đúng.

2.1. Loại tơ sợi nào dưới đây có nguồn gốc từ động vật?

- a. Sợi bông.
- b. Tơ tằm.
- c. Sợi lanh.
- d. Sợi đay.

2.2. Sợi bông, sợi đay, sợi gai, tơ tằm và sợi lanh có tên chung là gì.

- a. Tơ sợi tự nhiên
- b. Tơ sợi nhân tạo.

Trả lời:

Câu hỏi 2.1 2.2

Đáp án b a

Câu 3 trang 57 vở bài tập Khoa học 5

Làm thí nghiệm như hướng dẫn ở mục thực hành trang 67 SGK (Lần lượt đốt thử một số mẫu tơ sợi tự nhiên và tơ sợi nhân tạo. Quan sát hiện tượng xảy ra), dựa vào kết quả thí nghiệm để đánh dấu × vào các cột trong bảng dưới đây cho phù hợp.

	Khi cháy tạo thành tro	Khi cháy thì vón cục lại
Tơ sợi tự nhiên		
Tơ sợi nhân tạo		

Trả lời:

	Khi cháy tạo thành tro	Khi cháy thì vón cục lại
Tơ sợi tự nhiên	×	
Tơ sợi nhân tạo		×