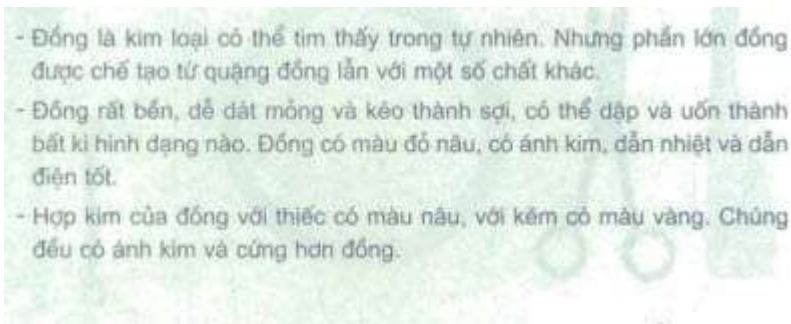


## TRẢ LỜI CÂU HỎI TRANG 50 SGK KHOA HỌC 5

### Câu hỏi

- Quan sát một đoạn dây đồng, mô tả màu sắc, độ sáng, tính cứng và tính dẻo của đoạn dây đồng đó.

- Đọc các thông tin dưới đây và hoàn thành bảng sau:



	<b>Đồng</b>	<b>Hợp kim của đồng</b>
Tính chất		

- Kể tên một số đồ dùng được làm bằng đồng và hợp kim của đồng mà bạn biết.

- Nêu cách bảo quản một số đồ dùng bằng đồng và hợp kim của đồng trong gia đình.

### Giải bài tập khoa học lớp 5 bài 24

### Trả lời

- Khi quan sát đoạn dây đồng ta nhận thấy nó có:

+ Màu nâu đỏ.

+ Sáng.

+ Độ cứng vừa phải.

+ Dẻo.

- Ta có bảng sau:

	<b>Đồng</b>	<b>Hợp kim của đồng</b>
Tính	Có màu nâu đỏ, ánh kim. Rất bền, dễ dát mỏng và kéo thành sợi, có thể dập và dễ uốn.	Hợp kim với thiếc có màu nâu, với kẽm có màu vàng. Hợp kim của đồng đều có ánh

## TRẢ LỜI CÂU HỎI TRANG 50 SGK KHOA HỌC 5

chất	Dẫn nhiệt và dẫn điện tốt.	kim và cứng hơn đồng.
------	----------------------------	-----------------------

- Một số đồ dùng được làm bằng đồng và hợp kim của đồng: Tượng, đồ thờ, kèn, đỉnh, chuông, mâm, chế tạo ca tút, đạn, chế tạo dây điện và các bộ phận cơ khí.

- Cách bảo quản đồ đồng và hợp kim của đồng: Khi đồ đồng bị xỉn màu ta phải thực hiện đánh bóng đồng bằng một trong những cách sau:

+ Sử dụng nước, giấm, kem đánh răng.

+ Sử dụng muối, giấm.

+ Sử dụng nước chanh.

+ Sử dụng hóa chất.

### **Xem thêm**

>>> Bài trước: [Bài 23 Khoa học lớp 5](#)

>>> Bài tiếp theo: [Câu hỏi bài 24 SGK Khoa học 5](#)