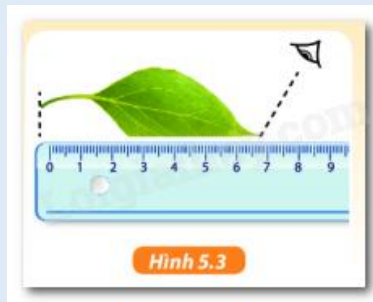


**BÀI 5: ĐO CHIỀU DÀI****CHƯƠNG 1: MỞ ĐẦU VỀ KHOA HỌC TỰ NHIÊN****MÔN: KHOA HỌC TỰ NHIÊN – KẾT NỐI TRI THỨC VỚI CUỘC SỐNG - LỚP 6****BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM****Trả lời câu hỏi 2 mục III trang 18 SGK KHTN 6 Kết nối tri thức với cuộc sống**

Một học sinh tiến hành đo chiều dài của một chiếc lá như trong hình 5.3. Em hãy phân tích và nêu nhận xét về cách đặt thước và đặt mắt của bạn. Hãy chỉ ra các lỗi (nếu có) trong phép đo này.

**Phương pháp:**

Sử dụng lý thuyết về các thao tác khi đo chiều dài.

**Giải chi tiết:**

- Cách đặt thước và đặt mắt của bạn là không đúng. Ta cần đặt thước dọc theo chiều dài chiếc lá, từ cuống lá đến ngọn lá, vạch số 0 của thước ngang với cuống lá và mắt phải nhìn vuông góc với vạch chia của thước.
- Các lỗi trong phép đo này là: lỗi đặt thước, lỗi mắt nhìn vạch chia của thước.

**Loigiaihay.com**