

THỰC HÀNH ĐO CHIỀU DÀI

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Lớp : Nhóm : Điểm | Thành viên trong nhóm |
|-------------------------------------|-----------------------|

Yêu cầu : Hoàn thiện các bước tiến hành đo chiều dài một vật

| | | | | | | |
|-----------|------|----------|-----------|----------|-----|------------|
| vuông góc | ĐCNN | dọc theo | chiều dài | gần nhất | GHD | ngang bằng |
|-----------|------|----------|-----------|----------|-----|------------|

Bước 1: Ước lượng của vật cần đo.



Bước 2: Chọn thước đo có và phù hợp.



Bước 3: Đặt thước đo độ dài cần đo sao cho một đầu của vật với vạch số 0 của thước.



Bước 4: Đặt mắt với thước, đọc giá trị chiều dài của vật cần đo theo giá trị của vạch chia với đầu kia của vật.



Bước 5: Ghi kết quả đo theo đơn vị cho mỗi lần đo.

Yêu cầu : Thực hành đo chiều dài vật và hoàn thành bảng trong PHT

| Vật cần đo | Chiều dài ước lượng | Thông tin dụng cụ đo | | | Kết quả đo (đơn vị:.....) | | | |
|------------|---------------------|----------------------|-----|------|---------------------------|-----------------|-----------------|------------------------------|
| | | Loại thước | GHD | ĐCNN | Lần 1 (l_1) | Lần 2 (l_2) | Lần 3 (l_3) | Chiều dài trung bình (l) |
| | | | | | | | | |

(l : chiều dài trung bình của vật; l_1, l_2, l_3 : chiều dài của vật lần lượt qua các lần đo 1,2,3)

$$\text{Chiều dài trung bình } l = \frac{l_1 + l_2 + l_3}{3} = \frac{\quad\quad\quad}{3} =$$