

## ●100. GIỚI THIỆU BIỂU ĐỒ HÌNH QUẠT

### A – MỤC TIÊU

Giúp HS :

- Làm quen với biểu đồ hình quạt.
- Bước đầu biết cách "đọc", phân tích và xử lí số liệu trên biểu đồ hình quạt.

### B – ĐỒ DÙNG DẠY HỌC

Có thể phóng to biểu đồ hình quạt ở ví dụ 1 trong SGK rồi treo lên bảng hoặc vẽ sẵn biểu đồ đó vào bảng phụ.

### C – CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

#### 1. Giới thiệu biểu đồ hình quạt

##### a) Ví dụ 1

– GV yêu cầu HS quan sát kĩ biểu đồ hình quạt ở ví dụ 1 trong SGK, rồi nhận xét các đặc điểm như :

- + Biểu đồ có dạng hình tròn, được chia thành nhiều phần.
- + Trên mỗi phần của hình tròn đều ghi các tỉ số phần trăm tương ứng.
- GV hướng dẫn HS tập "đọc" biểu đồ :
- + Biểu đồ nói về điều gì ?
- + Sách trong thư viện của trường được phân làm mấy loại ?
- + Tỉ số phần trăm của từng loại là bao nhiêu ?

##### b) Ví dụ 2

Hướng dẫn HS đọc biểu đồ ở ví dụ 2 :

- Biểu đồ nói về điều gì ?
- Có bao nhiêu phần trăm HS tham gia môn Bơi ?
- Tổng số HS của cả lớp là bao nhiêu ?
- Tính số HS tham gia môn Bơi.

#### 2. Thực hành đọc, phân tích và xử lí số liệu trên biểu đồ hình quạt

##### Bài 1 :

- Hướng dẫn HS :

- + Nhìn vào biểu đồ chỉ số phần trăm HS thích màu xanh.
  - + Tính số HS thích màu xanh theo tỉ số phần trăm khi biết tổng số HS của cả lớp.
    - Hướng dẫn tương tự với các câu còn lại.
    - GV tổng kết các thông tin mà HS đã khai thác được qua biểu đồ.
- Bài 2 :** Hướng dẫn HS nhận biết :
- Biểu đồ nói về điều gì ?
  - Căn cứ vào các dấu hiệu quy ước, hãy cho biết phần nào trên biểu đồ chỉ số HS giỏi, số HS khá, số HS trung bình.
  - Đọc các tỉ số phần trăm của số HS giỏi, số HS khá và số HS trung bình.