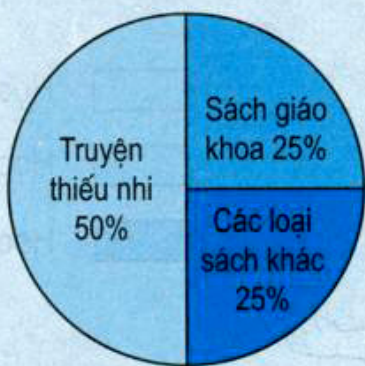




GIỚI THIỆU BIỂU ĐỒ HÌNH QUẠT

a) **Ví dụ 1 :** Hình vẽ dưới đây là biểu đồ hình quạt cho biết tỉ số phần trăm các loại sách trong thư viện của một trường tiểu học.



Nhìn vào biểu đồ ta biết :

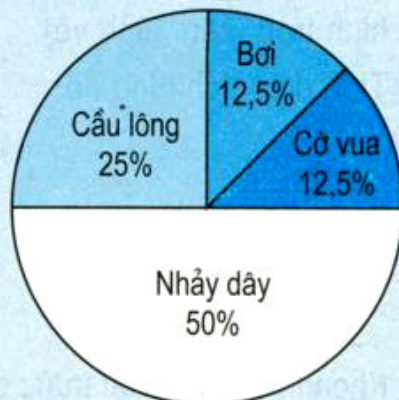
- Có 50% số sách là truyện thiếu nhi ;
- Có 25% số sách là sách giáo khoa ;
- Có 25% số sách là các loại sách khác.

- b) Ví dụ 2 :** Biểu đồ hình quạt bên cho biết tỉ số phần trăm học sinh tham gia các môn thể thao của lớp 5C. Biết rằng lớp 5C có 32 học sinh, hỏi có bao nhiêu bạn tham gia môn Bơi ?

Nhìn vào biểu đồ ta thấy có 12,5% học sinh tham gia môn Bơi.

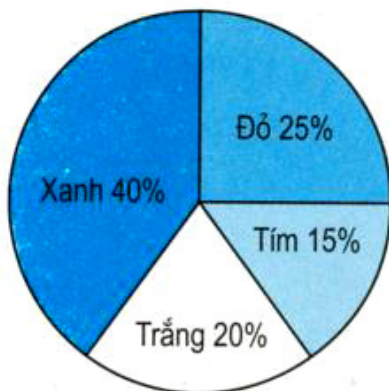
Vậy số học sinh tham gia môn Bơi là :

$$32 \times 12,5 : 100 = 4 \text{ (học sinh)}$$



- 1** Kết quả điều tra về sự ưa thích các loại màu sắc của 120 học sinh được cho trên biểu đồ hình quạt bên. Hãy cho biết có bao nhiêu học sinh :

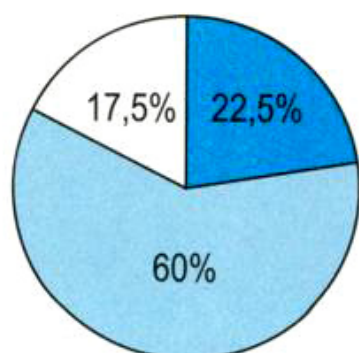
- a) Thích màu xanh ?
- b) Thích màu đỏ ?
- c) Thích màu trắng ?
- d) Thích màu tím ?



- 2** Biểu đồ dưới đây nói về kết quả học tập của học sinh ở một trường tiểu học :



- Học sinh giỏi
- Học sinh khá
- Học sinh trung bình



Hãy đọc tỉ số phần trăm của học sinh giỏi, học sinh khá và học sinh trung bình trên biểu đồ.