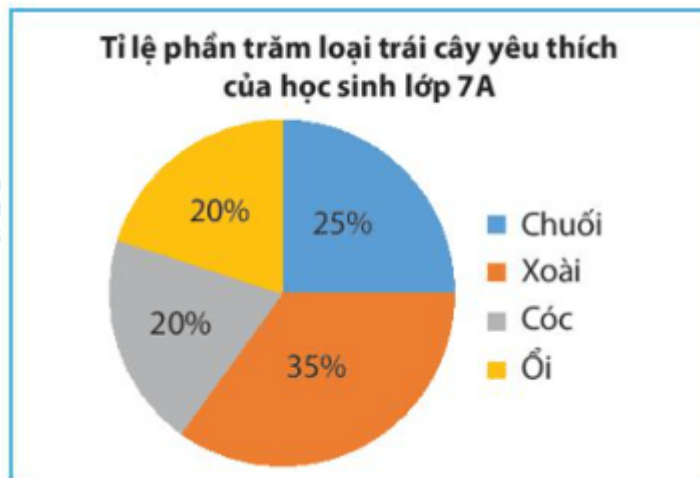


Hướng dẫn trả lời các **câu hỏi trang 100, 101 sách Toán lớp 7 CTST Bài 2 Biểu đồ hình quạt tròn** đầy đủ và chính xác nhất, mời các em học sinh và phụ huynh cùng tham khảo

**Câu 1 trang 100 Toán CTST lớp 7 Tập 1**

Sử dụng các thông tin từ biểu đồ sau để trả lời các câu hỏi.

- a) Biểu đồ biểu diễn các thông tin về vấn đề gì?
- b) Có bao nhiêu đối tượng được biểu diễn?
- c) Tỷ lệ phần trăm của mỗi đối tượng so với toàn thể là bao nhiêu?



**Hướng dẫn giải:**

- a) Biểu đồ biểu diễn các thông tin về tỷ lệ phần trăm loại trái cây yêu thích của học sinh lớp 7A.
- b) Có 4 đối tượng được biểu diễn là: chuối; xoài; cóc; ổi.
- c) Tỷ lệ phần trăm của mỗi đối tượng so với toàn thể là:

- Chuối chiếm 25%.
- Xoài chiếm 35%.
- Cóc chiếm 20%.
- Ôi chiếm 20%.

**Câu 2 trang 101 Toán CTST lớp 7 Tập 1**

Hãy biểu diễn dữ liệu từ bảng thống kê sau đây vào biểu đồ 3.

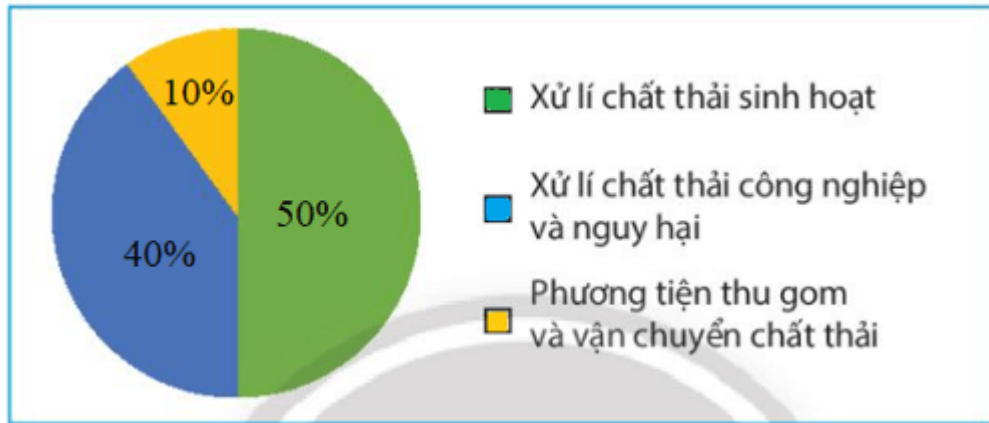
| Tỉ lệ ngân sách cấp cho các dự án bảo vệ môi trường của thành phố H |                 |
|---|-----------------|
| Dự án   | Tỉ lệ ngân sách |
| Xử lí chất thải sinh hoạt   | 50%             |
| Xử lí chất thải công nghiệp và nguy hại                             | 40%             |
| Phương tiện thu gom và vận chuyển chất thải                         | 10%             |

Biểu đồ 3:



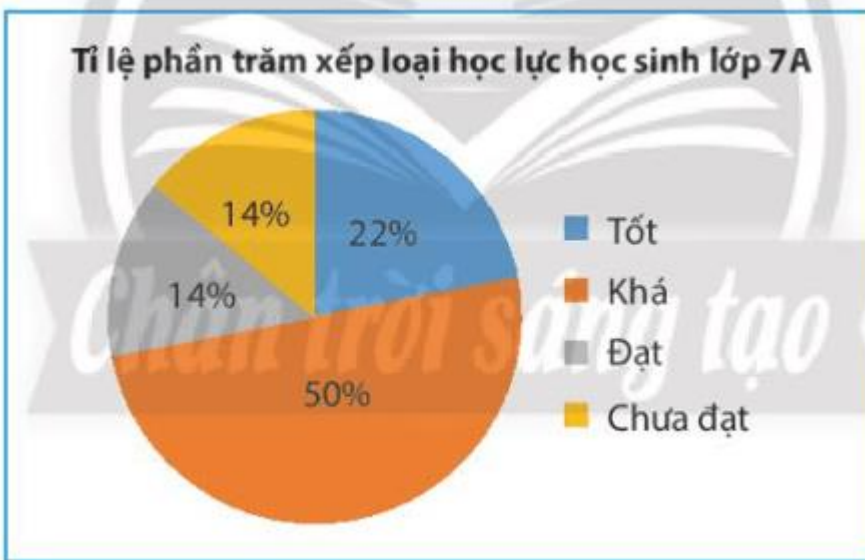
**Hướng dẫn giải:**

Biểu diễn dữ liệu từ bảng thống kê vào biểu đồ 3 như sau:



**Câu 3 trang 101 Toán CTST lớp 7 Tập 1**

Hãy phân tích dữ liệu được biểu diễn trên biểu đồ sau:



**Lời giải:**

Phân tích biểu đồ trên ta nhận thấy:

+ Biểu đồ biểu diễn tỉ lệ phần trăm xếp loại học lực học sinh lớp 7A

+ Lớp 7A có 4 loại xếp loại: Tốt, khá, đạt, chưa đạt

+ Học lực khá chiếm tỉ lệ cao nhất (50%)