

Thứ ... ngày ... tháng ... năm ...

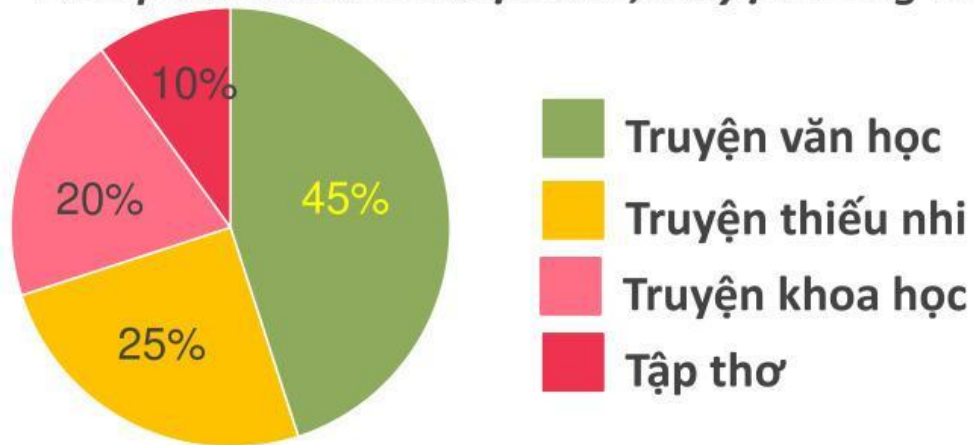
Joán

BÀI 62- TIẾT 2
BIỂU ĐỒ
HÌNH QUẠT TRÒN

LIVEWORKSHEETS



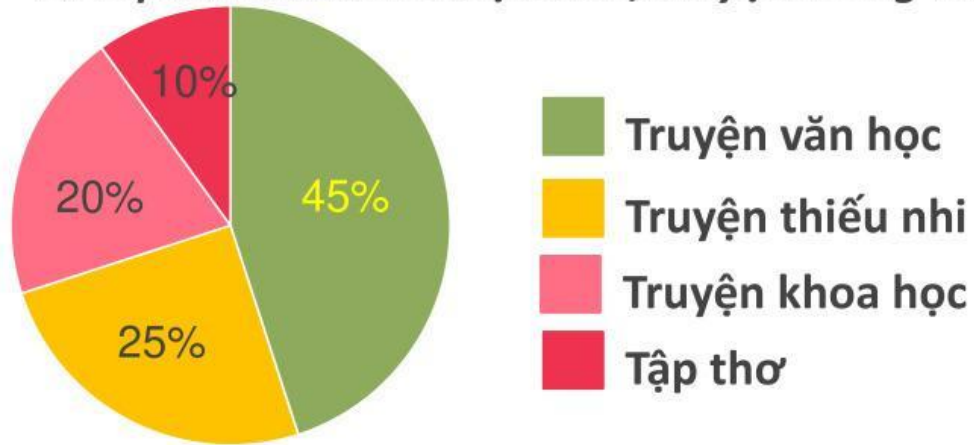
Tỉ số phần trăm các loại sách, truyện trong Thư viện



Biểu đồ hình quạt tròn trên biểu diễn gì?



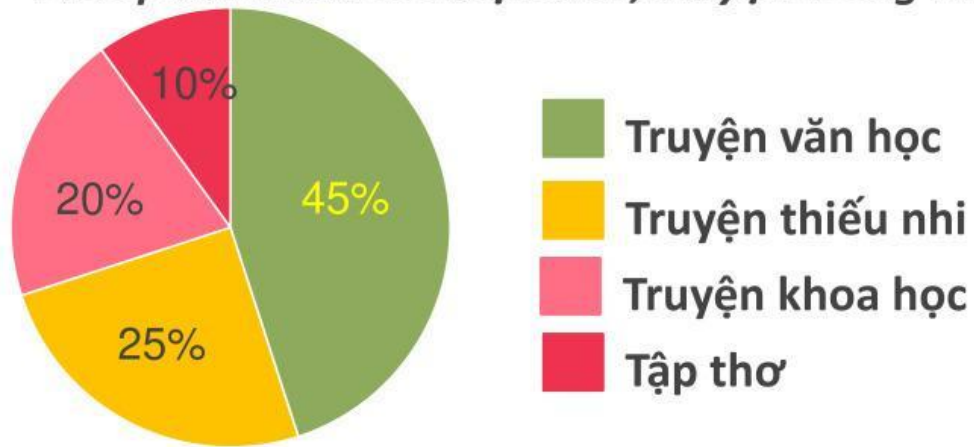
Tỉ số phần trăm các loại sách, truyện trong Thư viện



Thư viện có nhiều sách nào nhất?



Tỉ số phần trăm các loại sách, truyện trong Thư viện



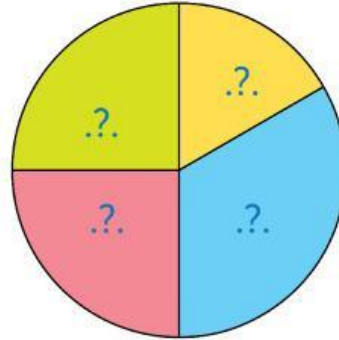
Thư viện có ít sách nào nhất?



1 Dưới đây là bảng số liệu và biểu đồ nói về việc tham gia câu lạc bộ của học sinh lớp 5C.

Tỉ số phần trăm học sinh lớp 5C tham gia các câu lạc bộ

Câu lạc bộ	Tỉ số phần trăm
Mĩ thuật	25%
Âm nhạc	25%
Cờ vua	16,7%
Đọc sách	33,3%



- Mỹ thuật
- Âm nhạc
- Cờ vua
- Đọc sách



1 a) Hoàn thiện biểu đồ trên.

Tỉ số phần trăm học sinh lớp 5C tham gia các câu lạc bộ

Câu lạc bộ	Tỉ số phần trăm
Mĩ thuật	25%
Âm nhạc	25%
Cờ vua	16,7%
Đọc sách	33,3%



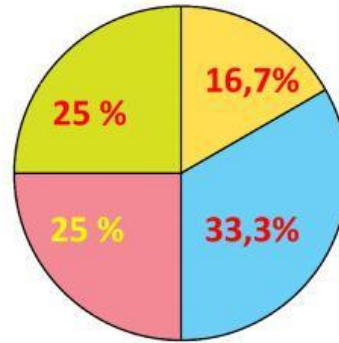
- Mĩ thuật
- Âm nhạc
- Cờ vua
- Đọc sách

1

b) Biểu đồ hình quạt tròn ở trên biểu diễn gì?



Câu lạc bộ	Tỉ số phần trăm
Mĩ thuật	25%
Âm nhạc	25%
Cờ vua	16,7%
Đọc sách	33,3%



- Mĩ thuật
- Âm nhạc
- Cờ vua
- Đọc sách

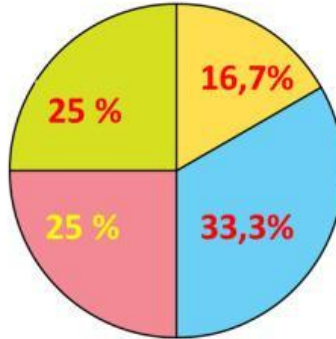
1

c) Các bạn học sinh lớp 5C tham gia các câu lạc bộ nào?

Mĩ thuật Âm nhạc Cờ vua Đọc sách

Tỉ số phần trăm học sinh lớp 5C tham gia các câu lạc bộ

Câu lạc bộ	Tỉ số phần trăm
Mĩ thuật	25%
Âm nhạc	25%
Cờ vua	16,7%
Đọc sách	33,3%

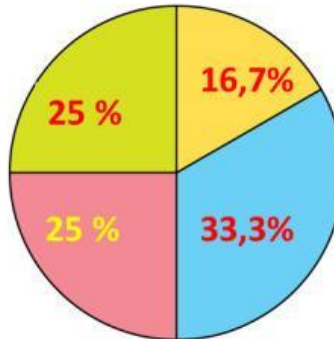


1

d) Câu lạc bộ nào có nhiều học sinh lớp 5C tham gia nhất?

Tỉ số phần trăm học sinh lớp 5C tham gia các câu lạc bộ

Câu lạc bộ	Tỉ số phần trăm
Mĩ thuật	25%
Âm nhạc	25%
Cờ vua	16,7%
Đọc sách	33,3%





2

Người ta khảo sát 80 học sinh lớp 5 về sở thích đối với các loại nước uống. Kết quả điều tra được thể hiện ở bảng số liệu và biểu đồ dưới đây.

Tỉ số phần trăm học sinh yêu thích nhất loại nước uống

Loại nước uống	Trà sữa	Nước cam	Nước chanh	Nước suối	Sữa đậu nành
Tỉ số phần trăm	30%	20%	10%	35%	5%

- a) Hoàn thiện biểu đồ bên.
- b) Mỗi loại nước uống trên có bao nhiêu học sinh lớp 5 yêu thích nhất?

Tỉ số phần trăm học sinh yêu thích nhất loại nước uống

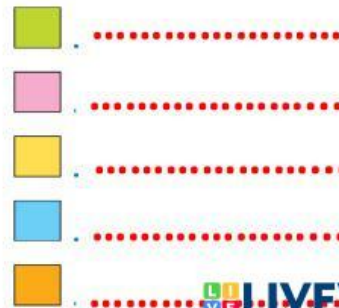
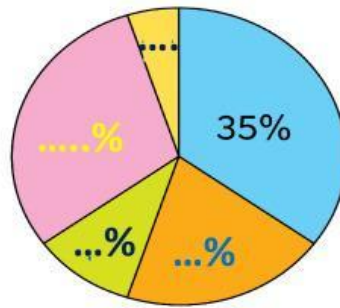


a) Hoàn thiện biểu đồ bên.

Tỉ số phần trăm học sinh yêu thích nhất loại nước uống

Loại nước uống	Trà sữa	Nước cam	Nước chanh	Nước suối	Sữa đậu nành
Tỉ số phần trăm	30%	20%	10%	35%	5%

Tỉ số phần trăm học sinh yêu thích nhất loại nước uống

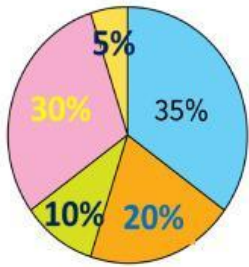


b) Mỗi loại nước uống trên có bao nhiêu học sinh lớp 5 yêu thích nhất?

Tỉ số phần trăm học sinh yêu thích nhất loại nước uống

Loại nước uống	Trà sữa	Nước cam	Nước chanh	Nước suối	Sữa đậu nành
Tỉ số phần trăm	30%	20%	10%	35%	5%

Tỉ số phần trăm học sinh yêu thích nhất loại nước uống



- Nước chanh**
- Trà sữa**
- Sữa đậu nành**
- Nước suối**
- Nước cam**

Số học sinh lớp 5 yêu thích nước chanh là: ... học sinh

Số học sinh lớp 5 yêu thích trà sữa là: ... học sinh

Số học sinh lớp 5 yêu thích sữa đậu nành là: ... học sinh

Số học sinh lớp 5 yêu thích nước suối là: ... học sinh

Số học sinh lớp 5 yêu thích nước cam là: ... học sinh

3

Trong ngày đi chơi dã ngoại, các bạn học sinh lớp 5 được tham gia các trò chơi dân gian mà mình yêu thích nhất. Cô Tổng phụ trách Đội đã ghi lại các số liệu thành bảng và lập biểu đồ như dưới đây.

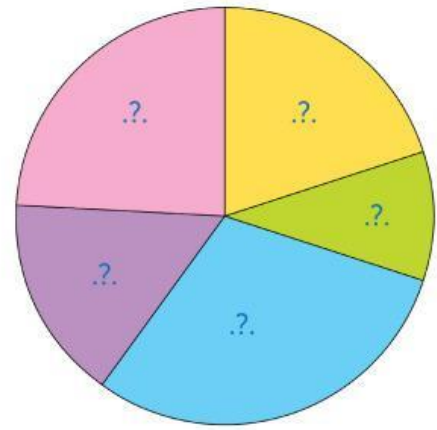
Số học sinh tham gia các trò chơi dân gian




Trò chơi	Đá cầu	Kéo co	Cướp cờ	Nhảy bao bố	Bịt mắt bắt dê
Số học sinh	30	15	45	24	36



3

- a) Có tất cả bao nhiêu học sinh lớp 5 tham gia các trò chơi?
- b) Tính tỉ số phần trăm học sinh tham gia mỗi trò chơi dân gian.
- c) Thay $.?.$ ở biểu đồ dưới đây bằng tỉ số phần trăm học sinh lớp 5 tham gia mỗi trò chơi của buổi dã ngoại.



 Đá cầu	 Kéo co	 Cướp cờ
 Nhảy bao bố	 Bịt mắt bắt dê	



3

a) Có tất cả bao nhiêu học sinh lớp 5 tham gia các trò chơi?

Số học sinh tham gia các trò chơi dân gian

Trò chơi	Đá cầu	Kéo co	Cướp cờ	Nhảy bao bố	Bịt mắt bắt dê
Số học sinh	30	15	45	24	36