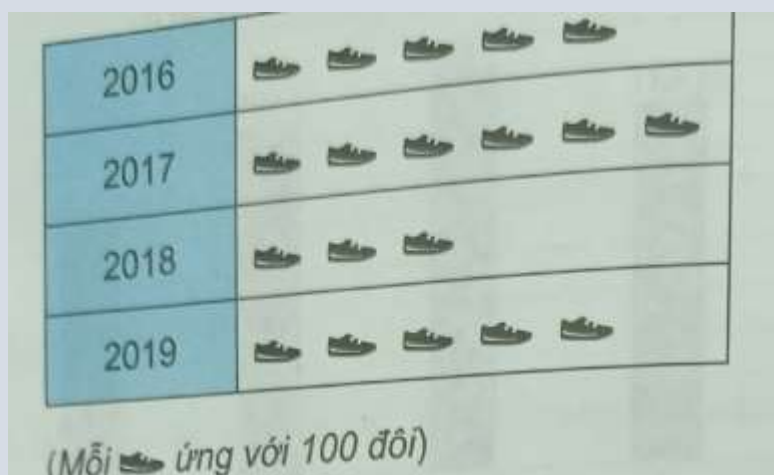


BÀI 40: BIỂU ĐỒ CỘT**CHƯƠNG 9: DỮ LIỆU VÀ XÁC SUẤT THỰC NGHIỆM****MÔN: TOÁN – KẾT NỐI TRI THỨC VỚI CUỘC SỐNG SÁCH BÀI TẬP - LỚP 6****BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM****Giải Bài 9.23 trang 74 SBT Toán 6 Kết nối tri thức với cuộc sống**

Biểu đồ tranh dưới đây biểu diễn số lượng đôi giày thể thao bán được của một cửa hàng trong 4 năm gần đây:



- Hãy lập bảng thống kê số đôi giày thể thao bán được của một cửa hàng trong 4 năm
- Vẽ biểu đồ cột biểu diễn bảng thống kê ở câu a

Cách giải:

Các bước vẽ biểu đồ cột:

Bước 1: Vẽ 2 trục ngang và dọc vuông góc với nhau

+ Trục ngang ghi danh sách đối tượng

+ Trục dọc: chọn khoảng chia thích hợp với dữ liệu và ghi ở các vạch chia

Bước 2: Tại vị trí các đối tượng trên trục ngang, vẽ các cột hình chữ nhật

+ Cách đều nhau

+ Có cùng chiều rộng

+ Có chiều cao thể hiện số liệu của các đối tượng, tương ứng với khoảng chia trên trục dọc

Bước 3: Hoàn thiện biểu đồ

+ Ghi tên biểu đồ

+ Ghi tên các trục và số liệu tương ứng trên mỗi cột(nếu cần)

Lời giải:

a) Số đôi giày thể thao bán được của cửa hàng trong:

+ Năm 2016 là: $5 \cdot 100 = 500$ (đôi)

+ Năm 2017 là: $6 \cdot 100 = 600$ (đôi)

+ Năm 2018 là: $3 \cdot 100 = 300$ (đôi)

+ Năm 2019 là: $5 \cdot 100 = 500$ (đôi)

Ta được bảng thống kê:

Năm	2016	2017	2018	2019
Số đôi giày	500	600	300	500

b) Ta được biểu đồ:

