

## BẢNG B6: BÓNG CHUYỀN

### 1. Nhiệm vụ

Khi có hiệu lệnh bắt đầu từ trọng tài, học sinh dùng điều khiển từ xa để điều khiển robot chuyển bóng sang sân đối thủ.

- Mỗi đội sẽ có 10 quả bóng được đặt trong sân của mình.
- Mỗi đội có thể triển khai bất kỳ chiến thuật hoặc thao tác nào để nắm bắt hoặc thu thập quả bóng trên sân và chuyển chúng vào sân của đối thủ.
- Nếu quả bóng được ném ra ngoài sân, trọng tài sẽ đặt lại quả bóng vào phía mà quả bóng đã được ném ra.

### 2. Kích thước và trọng lượng của Robot

- Kích thước của robot tại ô xuất phát không được vượt quá 25 cm (H) x 25 cm (W) x 25 cm (L).
- Robot được phép mở rộng hơn kích thước 25cm x 25cm x 25cm sau khi trận đấu bắt đầu.

### 3. Sa bàn

Hình ảnh sau đây minh họa sa bàn thi đấu:



### 4. Cách tính thành tích

- Hòa: Cả hai bên có số quả bóng ném vào phía đối diện nhau là bằng nhau.
- Thắng: Đội có số lượng quả bóng ném nhiều nhất vào phía đối thủ hoặc đã thành công ném tất cả quả bóng bàn qua phía đối thủ trước khi thời gian kết thúc.
- Thua: Đội có số lượng quả bóng ném ít nhất vào phía đối thủ hoặc tất cả các thành viên của đội bị loại khỏi trò chơi do vi phạm hoặc bị loại.

### 5. Thể thức thi đấu

- Thi đấu đối kháng loại trực tiếp

ĐƠN VỊ BẢO TRỢ

ĐƠN VỊ TÀI TRỢ