**TUẦN 7- TIẾT 7**

**CHỦ ĐỀ 6: LỰC MA SÁT**

1. **THẾ NÀO LÀ LỰC MA SÁT**

Các lực cản trở chuyển động của một vật, tạo ra bởi những vật tiếp xúc với nó,được gọi là lực ma sát

1. **MỘT SỐ LOẠI LỰC MA SÁT THƯỜNG GẶP**
2. **Lực ma sát trượt**:

* Lực ma sát trượt sinh ra khi một vật trượt trên bề mặt của vật khác.
* VD: Hs kéo cái bàn trượt trên sàn nhà

1. **Lực ma sát lăn**:

* Lực ma sát lăn sinh ra khi một vật lăn trên bề mặt của vật khác.
* VD: Hs đẩy xe đạp, bánh xe lăn trên mặt đường

1. **Lực ma sát nghỉ:**

* Lực ma sát nghỉ giữ cho vật không bị trượt hoặc lăn khi vật chịu tác dụng của lực khác
* VD: Một người đẩy vật nặng trên sàn nhà, nhưng vật nặng vẫn đứng yên