

ARLA FÖRKLARAR FRIKTION



Ingen yta är helt jämn. När ytor rör sig mot varandra hakar ojämnheterna tag i varandra. Då uppstår en kraft som bromsar rörelsen. Kraften kallas friktion. Ju slätare ytor, desto lägre friktion. Det är anledningen till att en pulka glider bättre på snö än på gräs.

Bild: Johnny Dyrander

Lär mer på arla.se/arlakadabra