7 кл Вопросы к §28 . **Динамометр**

1. От каких слов произошло название «динамометр»?
2. Для чего он применяется?
3. Как устроен простейший динамометр?
4. Как проградуировать динамометр?
5. Какие бывают динамометры?
6. Что означает выражение «равнодействующая сила»?
7. Как будет двигаться тело под действием двух равных, но противоположно направленных сил?
8. Найди равнодействующую двух сил. Изобразите её стрелкой.

F1  F1  в). F1

а) б)..

F2 F2 F2

1. Как движется тело под действием двух равных и противоположно направленных сил?