

Lekcja 02.04.2020r.

Temat: Druga zasada dynamiki Newtona.

Obejrzyjcie film edukacyjny:

https://www.youtube.com/watch?v=XKNBR4s4o_c

Korzystając z podręcznika zrób notatkę w zeszycie wg następujących punktów.

1. Druga zasada Dynamiki Newtona –

2. Wzory:

a=.....

F=.....

3. Definicja 1N- jest to siła, która ciału o masie 1kg nadaje przyspieszenie $1 \frac{m}{s^2}$.

$$1N = kg \cdot \frac{m}{s^2}$$

Naucz się notatki ☺Pozdrawiam