

F0004T - Newtons lagar

Jun 23, 2026, 1 min read

Newtons lagar

Mek4

Koncept: [Newtons lagar](#)

- Läsning: YF 4 (hela), K1, YF 5.1–5.4.
- Innehåll: Krafter, kraftgeometri, Newtons rörelselagar. Friläggningar. Tillämpning av Newtons lagar.
- Övningar: Ö 5A 5B, Ö 7A 7B, 7C, 7D 7E, **4.46**, 4.37 4.48, Ö 8A, Q4.36, Q4.37.
- Nyckelbegrepp: Newtons lagar, kraft, massa, friläggningsdiagram, normalkraft, tyngdkraft.

Bonus

- [Bonusuppgifter](#)
-