

Andre veje

- Find eksempler på maskiner, der er opfundet og udviklet til militært forsvar.
- Find eksempler på maskiner, der er opfundet og udviklet til spionage.
- Find eksempler på maskiner, der er opfundet og udviklet til at sende signaler.
- Find eksempler på maskiner, der er opfundet og udviklet til brug under militære angreb.
- Hvor og hvordan bruges krudt og sprængstoffer til fredelige formål?
- Beskriv krudtets historie?
- Hvem var Alfred Nobel? – hvad opfandt han? – og hvilken betydning har han haft efter sin død?
- Hvordan kan signalerne i et morseapparat laves om til prikker og streger på en papirstrimmel?
- Hvad er de vigtigste opfindelser i telekommunikationens historie fra morseapparatet til i dag?
- Hvilke andre kastemaskiner end katapulten brugte man i oldtiden og i middelalderen? – og hvordan virkede de?
- Hvilken form for energi bruger man til at affyre projektiler i kastemaskiner? – i moderne våben?
- Beskriv forskellen på den måde man førte krig på i middelalderen og moderne krigsførelse. – hvilke maskiner hører til de forskellige måder at føre krig på?
- Hvilke maskiner i det danske forsvar bruger mest energi?
- Bruges der robotter i det danske forsvar?
- Kan robotter brugt til krig eller forsvar være gode? – Hvordan?

Du kan tage udgangspunkt i disse spørgsmål eller selv finde på nogen. Men du kan også vælge at starte med et af de foreslåede forsøg.

Gode links

www.videnomenergi.dk/robotter

www.middelaldercentret.dk

www.boreme.com//boreme/funny-2008/drum-machine-unplugged-p1.php

Download

- Denne side som pdf
- [Hele kapitlet som pdf](#)

Se også

- [Andre veje niveau 2](#)
- [Samme kapitel niveau 2](#)