

**Trigonometrische
Funktionen:
Amplitude
vertikale Verschiebung**

**Trigonometrische
Funktionen:
Amplitude
vertikale Verschiebung**

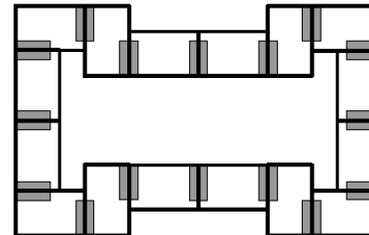
Funktionen:

$$f(x) = a \sin(x) + c$$

$$f(x) = a \cos(x) + c$$

Gesucht sind die Parameter a und c .

Lösungsmuster:



Dieses Werk ist lizenziert unter einer
[Creative Commons Namensnennung 4.0 International Lizenz](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).
2014 Henrik Horstmann