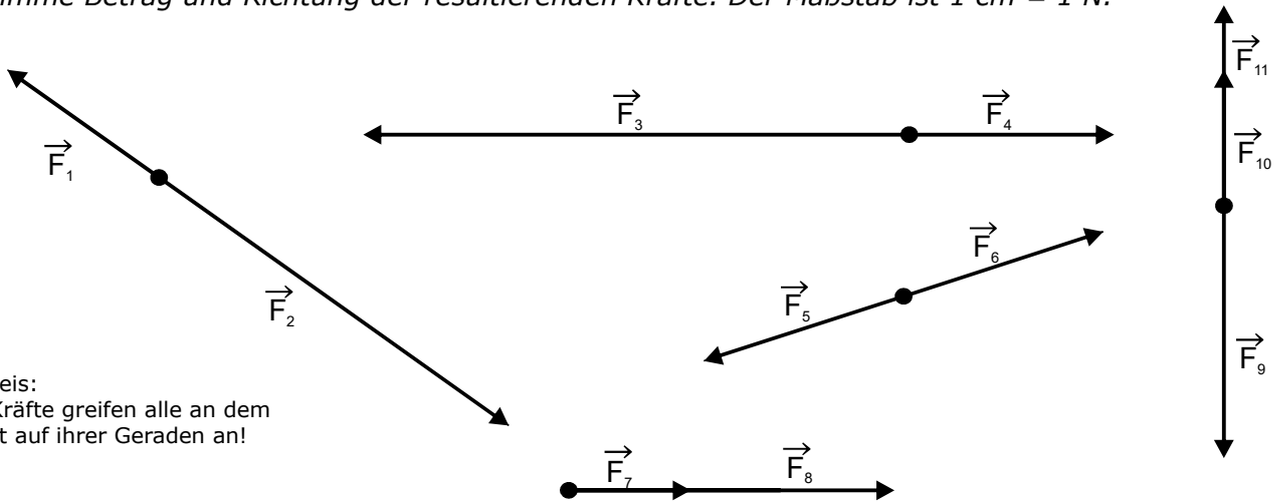


Kräfte addieren

Aufgabe 1. Kräfte entlang einer Geraden.

Bestimme Betrag und Richtung der resultierenden Kräfte. Der Maßstab ist $1 \text{ cm} \hat{=} 1 \text{ N}$.



Hinweis:
Die Kräfte greifen alle an dem Punkt auf ihrer Geraden an!

Aufgabe 2. Kräfte allgemein.

Bestimme Betrag und Richtung der resultierenden Kräfte. Der Maßstab ist der gleiche wie in Aufgabe 1.

