1. Zeichne jeweils die Summe $\vec{F}_{\rm gesamt} = \vec{F}_a + \vec{F}_b$ der beiden Kraftpfeile ein. Das Ergebnis ist die Gesamtkraft, die beide Kräfte ersetzen kann.

Hinweis:

"Die Summe", oder "addieren" heißt bei Kräften (und allen Vektoren) immer, dass die Pfeile aneinandergehängt werden. Das Ergebnis zeigt dann vom Anfang des einen Pfeils zum Ende des anderen Pfeils.







