

Arbeitsblatt

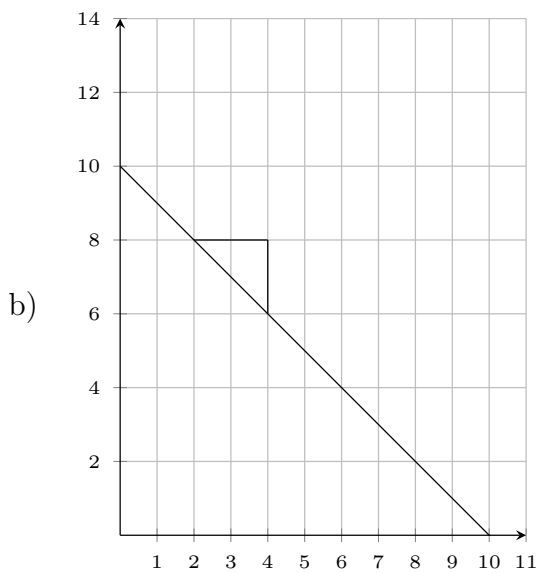
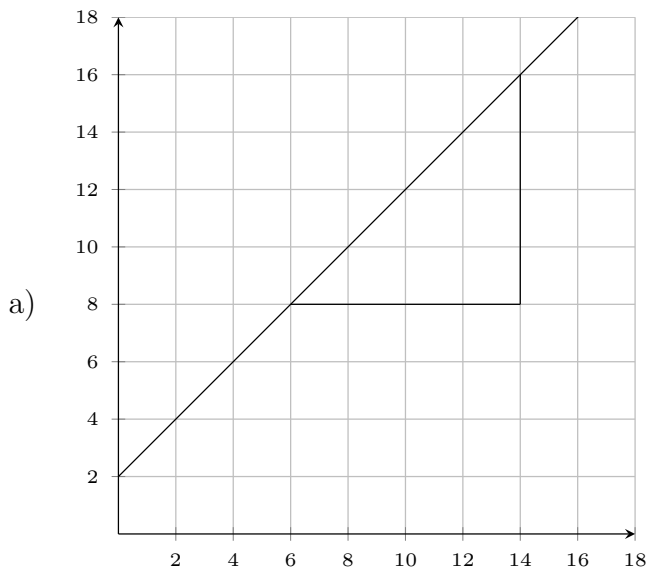
19.07.2014

Kostenlos auf dw-aufgaben.de

Aufgaben-Quickname: 8463

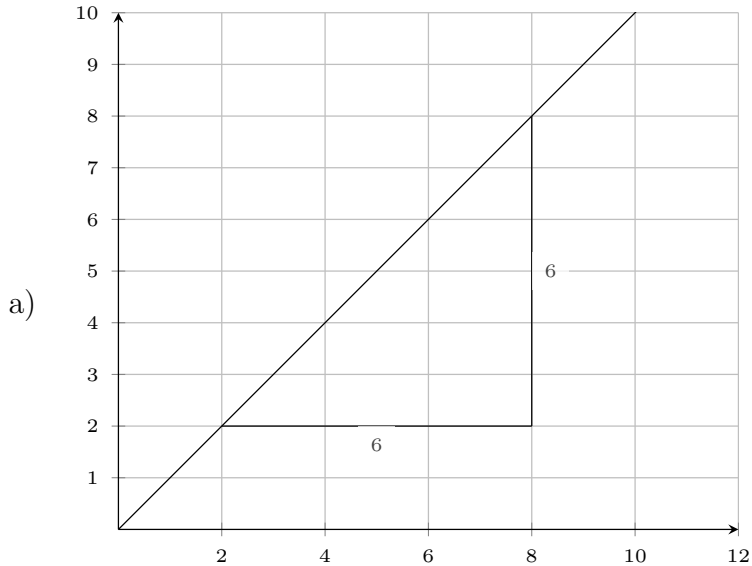
Aufgabe 1

Im Koordinatensystem ist eine Gerade dargestellt. Zeichne dazu ein Steigungsdreieck an einer passenden Stelle ein.

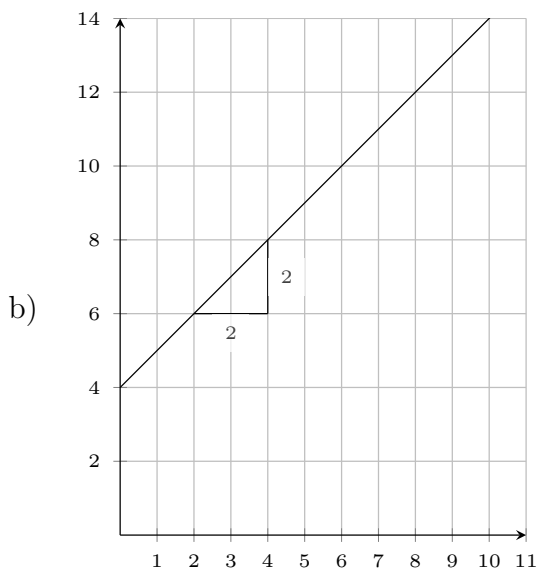
Quick:
8463

Aufgabe 2Quick:
8463

Im Koordinatensystem ist eine Gerade dargestellt. Zeichne dazu ein Steigungsdreieck an einer passenden Stelle ein, beschrifte zwei Seiten mit den Längenangaben zur X- und Y- Achse und leite die Steigung über einen Bruch her.



Steigung: $m = \frac{dy}{dx} = \frac{6}{6} = 1$

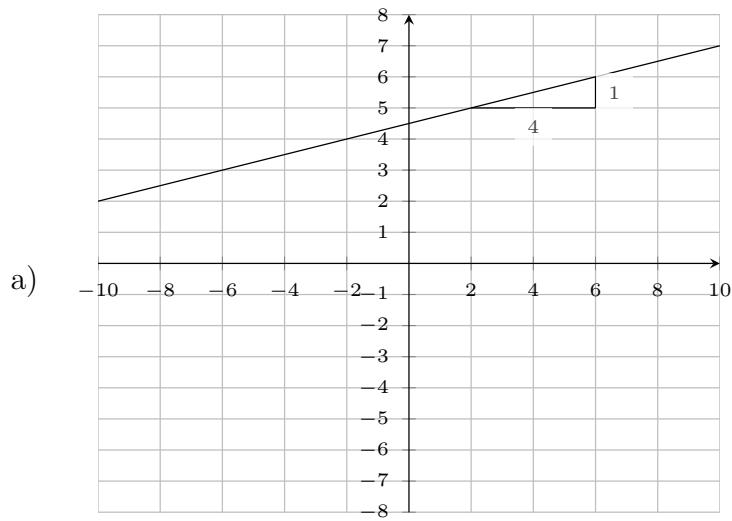


Steigung: $m = \frac{dy}{dx} = \frac{2}{2} = 1$

Aufgabe 3Quick:
8463

Im Koordinatensystem ist eine Gerade dargestellt. Zeichne dazu ein Steigungsdreieck an einer passenden Stelle ein und beschrifte zwei Seiten mit den Längenangaben zur X- und Y- Achse.

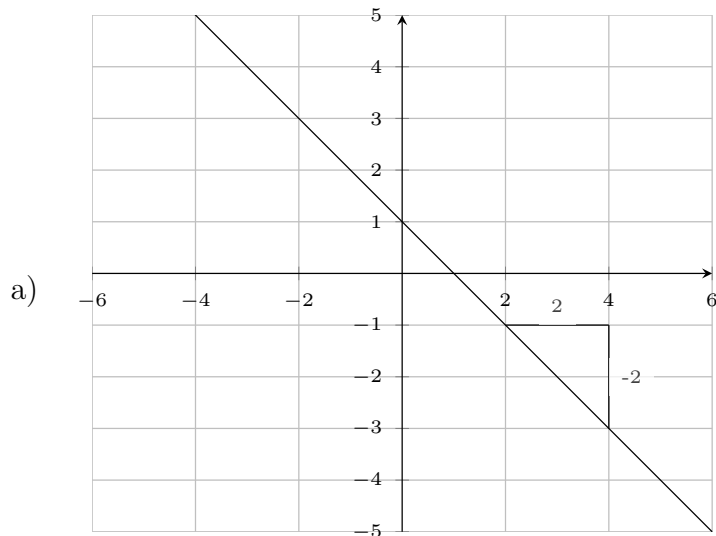
und Y- Achse.

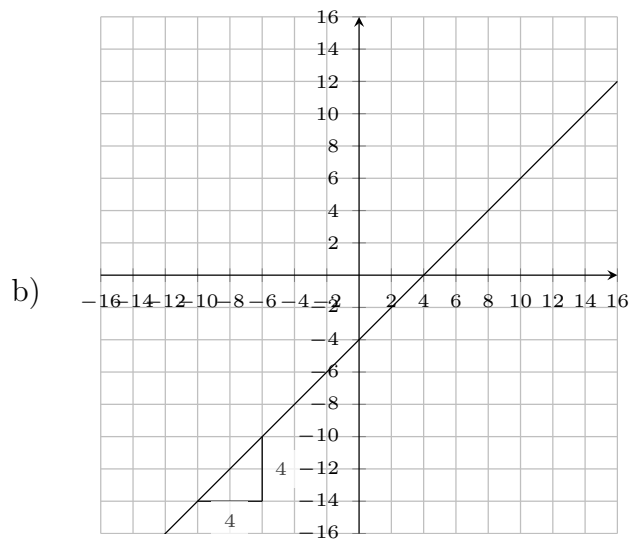


Aufgabe 4

Quick:
8463

Im Koordinatensystem ist eine Gerade dargestellt. Zeichne dazu ein Steigungsdreieck an einer passenden Stelle ein und beschrifte zwei Seiten mit den Längenangaben zur X- und Y- Achse.





Viel Erfolg!