

## Steigungen 3

- ① Bilde die Geradengleichungen mit der Steigung  $a$  und dem Y-Achsenabschnitt  $b$ .
- $a=4.5, b=2.7$
  - $a=1.1, b=85$
  - $a=-3, b=12$
  - $a=-0.2, b=2.7$
  - $a=-17, b=-9.1$
  - $a=3, b=-101$
- ② Bestimme die geradengleichungen der Geraden A, B, C und D. Notiere alles auf ein Häuschenpapier.
- Berechne die Steigungen der Geraden A, B, C und D
  - Bestimme den Y-Achsenabschnitt der Geraden A, B, C und D
  - Notiere die Geradengleichungen der Geraden A, B, C und D.

