

Eine Überblicksinformation geben

1 Individuelle Lösung

2 A 2, B 2, C 1, D 1, E 2, F 1

3 a) C, D, F, G

b) E

c) A, B

4 Individuelle Lösung

Möglichkeit:

B

- 1 Die Zahlenangaben stammen vom Statistischen Bundesamt.
- 2 Die Informationen basieren auf den Angaben des Statistischen Bundesamtes.
- 3 Quelle der Zahlenangaben ist das Statistische Bundesamt.

C

- 1 Aus dem Schaubild in Form eines Kurvendiagramms geht hervor, wie viel Prozent der Männer und Frauen ab 15 Jahren in Deutschland keinen allgemeinen Schulabschluss haben.
- 2 In Form eines Kurvendiagramms zeigt das Schaubild, wie viele Menschen ab 15 Jahren, differenziert zwischen Männern und Frauen, in Deutschland die Schule ohne allgemeinen Abschluss verlassen haben.
- 3 Das Schaubild zeigt auf, wie viele Personen in Deutschland ab 15 Jahren ohne allgemeinen Schulabschluss leben. Die Angaben werden in einem Kurvendiagramm dargestellt, dabei wird zwischen den Geschlechtern unterschieden.

D

- 1 Das Diagramm zeigt auch eine Entwicklung auf, indem es die jeweiligen Daten aus den Jahren 1996 bis 2010 darstellt.
- 2 Aus dem Diagramm lassen sich sowohl Schlüsse im Hinblick auf die einzelnen Jahre zwischen 1996 und 2010 ziehen als auch eine Entwicklung ablesen.
- 3 Aus den zwei Kurven lässt sich eine Entwicklung in den Jahren 1996 bis 2010 ablesen.

5 Das vorliegende Schaubild mit dem Titel „Wie viele welchen Bildungsabschluss haben“ wurde am 05.04.2012 von der Globus Infografik GmbH veröffentlicht. Es zeigt auf der Grundlage der Zahlenangaben des Statistischen Bundesamtes in Form eines Balkendiagramms, wie viel Prozent der Bevölkerung in Deutschland ab 15 Jahren im Jahr 2010 welche unterschiedlichen Schulabschlüsse hatten, beziehungsweise, wie viel Prozent keinen Abschluss hatten oder zum Zeitpunkt der Erhebung noch in der Schule waren.