Zahlen in Beziehung setzen und beurteilen

1 a) Individuelle Lösung

b) D

2 a)

- B Einer von zehn Arbeitslosen
- C Ein Drittel der Ausbildungsbetriebe
- **D** Jeder 5. Jugendliche

b)

- B 1 Rund 25% der offenen Stellen,2 etwas mehr als ein Viertel der offenen Stellen
- C 1 Circa 74% der Kinder,
 - 2 fast drei Viertel der Kinder
- **D** 1 Knapp 32 % der Angestellten,
 - 2 fast jeder dritte Angestellte
- E 1 Ungefähr 48 % der Wähler,
- 2 etwas weniger als die Hälfte der Wähler

3 a) Individuelle Lösung

b)

- 1 Zwischen den Jahren 1996 und 2011 hat sich die durchschnittliche monatliche Ausbildungsvergütung aller Ausbildungsjahre kontinuierlich erhöht.
- Vergleicht man Ost und West miteinander, lässt sich feststellen, dass die Ausbildungsvergütungen aller Ausbildungsjahre im Westen zwischen 1996 und 2011 immer höher lag als im Osten.
- 3 Im Osten stieg das Monatsgehalt durchschnittlich um etwas mehr als 150 Euro, im Westen um knapp 170 Euro.
- 4 Auch im Hinblick auf die einzelnen Ausbildungsjahre unterscheiden sich die Vergütungen in Ost und West.
- 5 Innerhalb der Ausbildung gibt es sowohl im Osten als auch im Westen eine durchschnittliche Verbesserung von 70 Euro je weiteres Ausbildungsjahr.

