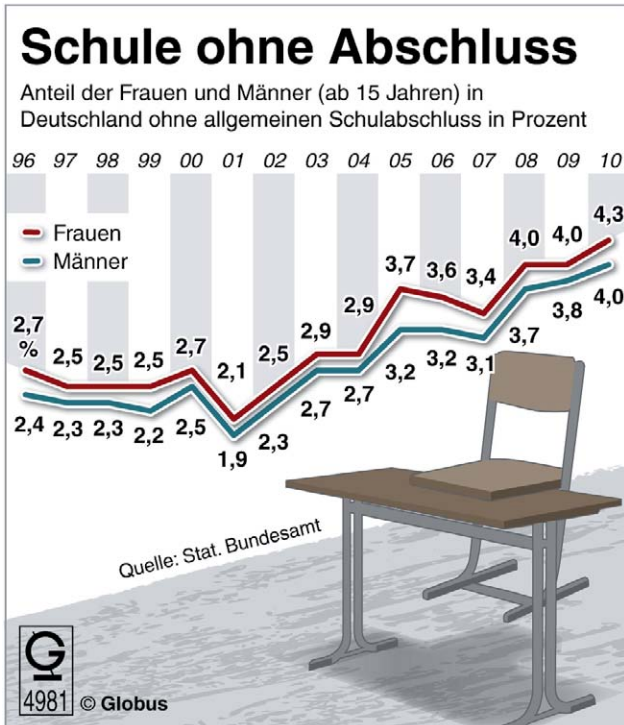


EINE ÜBERBLICKSINFORMATION GEBEN

1 Betrachten Sie das folgende Schaubild genau.



Globus Infografik, veröffentlicht am 24.05.2012

Allgemeiner Schulabschluss = abgeschlossene Schulbildung, die zur Aufnahme einer Berufsausbildung oder eines Studiums befähigt (z. B. Hauptschulabschluss, Abitur)

2 Ordnen Sie den folgenden Fragen die jeweils richtige Antwort (1 oder 2) zu, um die wesentlichen Informationen für eine Einleitung zu erhalten.

- A Wie lautet der Titel des Schaubildes?
1 Schule ohne Bildungsabschluss
2 Schule ohne Abschluss
- B Von wem wurde das Schaubild herausgegeben?
1 Statistisches Bundesamt
2 Globus Infografik
- C Woher stammen die Zahlenangaben, auf denen das Schaubild basiert?
1 Statistisches Bundesamt
2 Bildungsministerium
- D Aus welchem Jahr stammt das Schaubild?
1 2012
2 2010

E Um welche Art Schaubild handelt es sich hierbei?

- 1 Balkendiagramm
2 Kurvendiagramm

F Welche Zahlenangaben (z. B. absolute Zahlen, Prozentzahlen usw.) werden angeführt?

- 1 Prozentzahlen und absolute Zahlen
2 Prozentzahlen

3 Entscheiden Sie, welche Aussagen zum Schaubild

- a) richtig,
b) unvollständig,
c) falsch sind.
- A Das Schaubild thematisiert die verschiedenen Schulabschlüsse, die Männer und Frauen in Deutschland erreicht haben.
B Das Diagramm zeigt auf, wie viel Prozent der Menschen in Deutschland ab 15 Jahren von 1996 bis 2010 keine Schule besucht haben.
C Das Schaubild unterscheidet zwischen Männern und Frauen.
D In dem Schaubild wird dargestellt, wie viel Prozent Menschen ab 15 Jahren in Deutschland in den Jahren 1996 bis 2010 keinen allgemeinen Schulabschluss erreicht haben.
E Die Daten des Schaubilds beziehen sich auf ein Jahr.
F In Form von Prozentzahlen wird in dem Schaubild aufgezeigt, wie viele Menschen keinen Schulabschluss haben.
G Aus dem Schaubild lässt sich eine Entwicklung ablesen.

4 Formulieren Sie die Sätze anders, indem Sie die Satzglieder umstellen, eine andere Wortwahl vornehmen oder die Satzkonstruktion verändern.

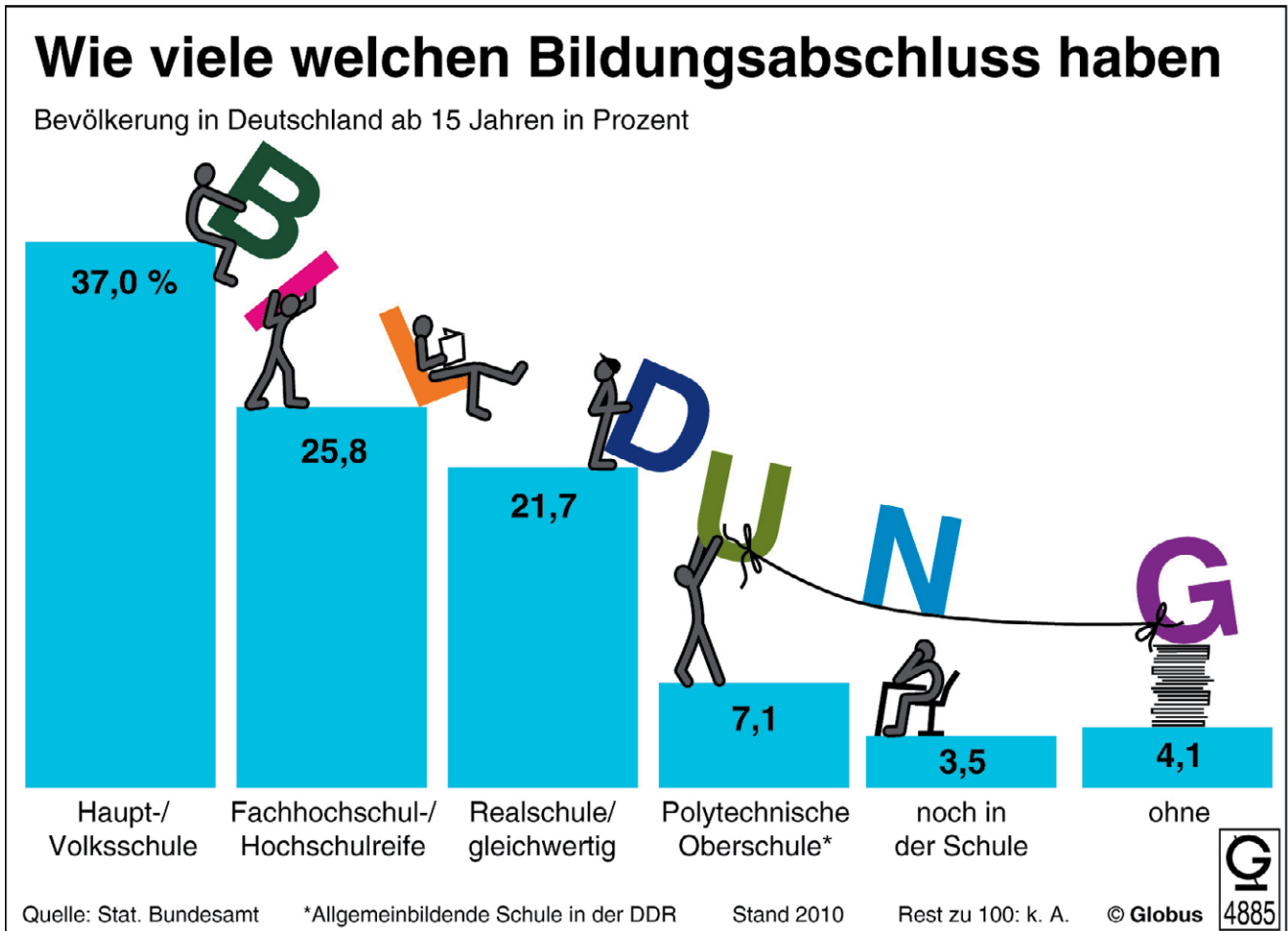
- A Das vorliegende Schaubild mit dem Titel „Schule ohne Abschluss“ wurde von Globus im Jahr 2012 veröffentlicht.

Beispiel:

Im Jahr 2012 veröffentlichte der Globus Verlag das Schaubild mit dem Titel „Schule ohne Abschluss“.

- B Die Zahlenangaben basieren auf den Informationen des Statistischen Bundesamtes.
C Bei dem Schaubild handelt es sich um ein Kurvendiagramm, das zeigt, wie viel Prozent der Männer und Frauen ab 15 Jahren in Deutschland ohne allgemeinen Schulabschluss leben.
D Das Diagramm gibt dabei nicht nur Auskunft über die Daten zu diesem Thema in den einzelnen Jahren von 1996 bis 2010, aus dem Diagramm lässt sich auch eine Entwicklung ablesen.

5 a) Betrachten Sie das folgende Schaubild genau.



Globus Infografik, veröffentlicht am 05.04.2012

b) Formulieren Sie auf der Grundlage der Stichworte vollständige Sätze für eine Einleitung, die alle wesentlichen Informationen zum Schaubild enthält.

Schaubild „Wie viele welchen Bildungsabschluss haben“ – Zahlenangaben Statistisches Bundesamt – veröffentlicht von Globus Infografik – Balkendiagramm – wie viel Prozent – Bevölkerung in Deutschland ab 15 Jahren – im Jahr 2010 – unterschiedliche Schulabschlüsse, keinen Abschluss, noch in der Schule – am 05.04.2012

c) Beantworten Sie die folgenden Fragen zum Schaubild.

- A Zwischen welchen Abschlüssen wird im Diagramm unterschieden?
- B Wie viel Prozent der Bevölkerung in Deutschland ab 15 Jahren hatten 2010 einen Fachhochschulabschluss oder die Hochschulreife?
- C Wie viel Prozent der Bevölkerung ab 15 Jahren in Deutschland befanden sich 2010 noch in der Schule in Deutschland?
- D Wie viel Prozent der Bevölkerung ab 15 Jahren hatten 2010 in Deutschland einen allgemeinen Schulabschluss?