

**Sprachlehretest (2)****AB**5. *Welches Wort passt nicht in die Reihe? Streiche es durch!***5 P.**

- a) Experte – Professor – Spezialist – Sachverständiger
- b) Strom – Bach – Kanal – Fluss
- c) Rose – Tulpe – Nelke – Rasen
- d) erhalten – bringen – entgegennehmen – annehmen
- e) geringfügig – kaum – schlecht – unbedeutend

6. *Bestimme die Wortarten!***7 P.**

Mein	
neuer	
Pullover	
liegt	
auf	
dem	
Koffer.	

7. *Vervollständige die Sätze!***10 P.**a) ... konnte sie die Probearbeit nicht mitschreiben. (*wegen, eine heftige Erkältung*)

---



---

b) ... findet der Wandertag wie geplant statt. (*trotz, das schlechte Wetter*)

---

c) ... trafen sich die Mitglieder und die anderen Gäste im Vereinsheim.  
(*anstelle, das geplante Sommerfest*)

---



---

d) ... wurde die Fahrt in das Museum abgesagt. (*aufgrund, unlösbare Termenschwierigkeiten*)

---



---

e) ... treffen sich die Sportler sofort am Eingang. (*zwecks, eine wichtige Besprechung*)

---



---

## Sprachlehretest (1)

L

### 1. Bestimme die Satzglieder!

8 P.

Herr Baumann	(Subjekt) Satzgegenstand
arbeitet	(Prädikat) Satzaussage
in seinem Garten.	(Objekt) Satzergänzung
Den Rasen	(Objekt) Satzergänzung
mäht	(Prädikat) Satzaussage
er	(Subjekt) Satzgegenstand
gerne	Adverbiale der Art und Weise
am Freitag.	Adverbiale der Zeit

### 2. In welcher Zeitstufe steht der Satz?

5 P.

- a) Monika versuchte, das Rätsel zu lösen. 1. Vergangenheit
- b) Jonas wird anschließend telefonieren. 1. Zukunft
- c) Ich esse zu Mittag. Gegenwart
- d) Ich bin schnell gelaufen. 2. Vergangenheit
- e) Sie hatten sich verspätet. 3. Vergangenheit

### 3. Finde jeweils ein Wort mit der gleichen Bedeutung. Verwende die gleiche Wortart!

5 P.

- a) versuchen probieren
- b) Publikum Zuschauer
- c) gewagt riskant
- d) boshaft hinterlistig
- e) besiegen bezwingen

### 4. Finde jeweils ein Wort mit der gegensätzlichen Bedeutung. Verwende die gleiche Wortart!

5 P.

- a) nass trocken
- b) Niederlage Sieg
- c) faulenzten anstrengen
- d) immer nie
- e) Folge Ursache

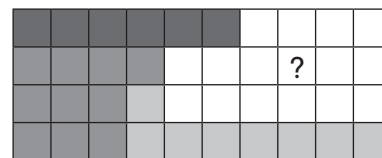
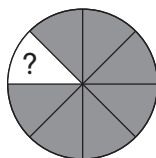
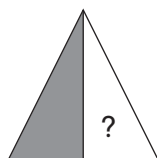
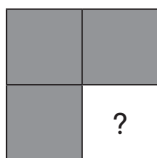
## Unterrichtsverlauf

<b>I Hinführung:</b>	
Folie „Prozentaufgaben aus dem Alltag“	S: erläutern die jeweiligen Beispiele
Zielangabe	TA: <b>Prozentrechnen</b>
<b>II Erarbeitung:</b>	
<b>1. Teilziel: Die Grundbegriffe des Prozentrechnens (Grundwert, Prozentwert, Prozentsatz) beschreiben</b>	
Impuls	L: Drei Grundbegriffe bestimmen das Prozentrechnen.
Unterrichtsgespräch	S: Grundwert: „das Ganze“ – 100 % Prozentwert: Teil des Grundwertes Prozentsatz: Prozentwert als Prozentanteil
<b>2. Teilziel: Grundaufgaben des Prozentrechnens</b>	
AB 1/Arbeitsauftrag 1 in EA	S: geben die Prozentwerte an
Auswertung/Unterrichtsgespräch/	S: tragen ihre Lösungen vor
AB 1/Arbeitsauftrag 2 in EA Eintrag AB	S: ergänzen die Tabelle
Auswertung/Unterrichtsgespräch/Eintrag AB	S: tragen ihre Lösungen vor
AB 1/Arbeitsauftrag 3 in PA	S: berechnen die Grundaufgaben
Auswertung/Unterrichtsgespräch	S: begründen ihre Lösungen
<b>III Vertiefung:</b>	
Impuls	L: Ganz entscheidend beim Prozentrechnen ist ...
Unterrichtsgespräch	S: ... dass man den richtigen Ansatz findet.
<b>IV Ausweitung:</b>	
AB 2/Arbeitsaufträge in PA	S: lösen die Aufgaben
Auswertung/Unterrichtsgespräch	S: begründen ihre Lösungen

# Prozentrechnen (1) – Grundaufgaben

**AB 1**

1. Gib die fehlenden Prozentwerte an!



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. Ergänze!

Bruch	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{20}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{3}{4}$
Hundertstelbruch	$\frac{50}{100}$							
Dezimalbruch	0,5							
Prozent	50							

3. Grundaufgaben:

- Sven will sich ein Fahrrad für 480 € kaufen. 40 % der Summe hat er gespart.  
Wie viele Euro hat Sven bereits gespart?  
Wie viele Euro fehlen ihm noch, um das Rad zu kaufen?
- Bei der Wahl des Vorstandes eines Sportvereins bekommt Herr Maurer 63 von insgesamt 84 abgegebenen Stimmen.
- Der Preis einer Waschmaschine wird um 168 € gesenkt. Das sind 15 % des ursprünglichen Preises.
- In einer Freilichtbühne mit einem Fassungsvermögen von 350 Zuschauern sind 49 Plätze nicht besetzt.
- Ein Makler bekommt für den Verkauf eines Hauses 3 % Provision. Beim Verkauf des Einfamilienhauses von Familie Grundler erhält er 11 550 € Provision.
- Herr Gerber erhält beim Kauf eines Fernsehers im Wert von 1 600 € einen Preisnachlass von 192 €.
- Ein Heizöltank ist nur noch zu 20 % gefüllt. Wenn man 3 040 l nachtanken würde, wäre er wieder randvoll.

# Die Länder der Bundesrepublik Deutschland

L 1

Auf den folgenden Umriss-Skizzen Deutschlands ist jeweils ein Bundesland besonders hervorgehoben.

- a) Welches Bundesland ist das? Ergänze die Zahlen!  
 b) Suche aus dem Atlas die jeweiligen Hauptstädte heraus!  
 c) Welche Bundesländer fehlen? Nenne auch die Hauptstädte!



  7   : Baden-Württemberg (   Stuttgart   )

  8   : Niedersachsen (   Hannover   )

  5   : Bayern (   München   )

  6   : Nordrhein-Westfalen (   Düsseldorf   )

  4   : Berlin

  1   : Rheinland-Pfalz (   Mainz   )

  9   : Brandenburg (   Potsdam   )

  10   : Sachsen-Anhalt (   Magdeburg   )

  2   : Hamburg

  3   : Schleswig-Holstein (   Kiel   )

  11   : Mecklenburg-Vorpommern (   Schwerin   )

  12   : Thüringen (   Erfurt   )

## Grundwissen Deutschland

## AB 2

*Nimm deinen Atlas zu Hilfe und kreuze jeweils die richtige Antwort an!*

Die Donau entspringt

- im Bayerischen Wald       im Schwarzwald       in den Alpen

München liegt

- an der Elbe       an der Donau       an der Isar

Ein Staat an der Grenze zu Deutschland ist

- Polen       Spanien       Schweden

Eine Stadt an der Elbe ist

- Hannover       Dresden       Leipzig

Nördlich von Frankfurt a. Main liegt

- Nürnberg       Stuttgart       Kassel

Das Ruhrgebiet liegt in

- Rheinland-Pfalz       Nordrhein-Westfalen       Niedersachsen

Die Städte Mainz, Koblenz und Köln liegen am

- Rhein       Main       Neckar

Die Strecke Hamburg-Berlin beträgt ca.

- 500 km       250 km       100 km

Eine Stadt an der Weser ist

- Dortmund       Magdeburg       Bremen

Südlich von Thüringen liegt das Bundesland

- Hessen       Bayern       Sachsen

Das Saarland hat eine Grenze zu

- Frankreich       Belgien       Niederlande

Die Eifel ist ein Gebirgszug

- östlich der Elbe       südlich der Donau       westlich des Rheins