

Keine Panik vor dem Auswahltest: Die meisten Aufgaben verlieren ihren Schrecken, wenn man sie vorher schon mal gelesen und geübt hat. Training ist also die beste Vorbereitung. Denn bestimmte Typen von Aufgaben kommen in allen Tests immer wieder vor.

Und: Jeder Auswahltest enthält auch Aufgaben, die dir weniger liegen. Niemand ist in allen Teilbereichen gleich gut.

Wichtig: Lies die Aufgabenstellung genau durch!

Deutsch und Sprachbeherrschung

1. Markiere die richtige Schreibweise:

- A) schlieslich
- B) schlislich
- C) schließlich
- D) schließlich

2. Alles richtig? Markiere den Fehler, wenn es einen gibt.

- A) Apfelsiene
- B) Bleistiftmine
- C) diktieren
- D) servieren
- E) (kein Fehler)

3. Muss im nachfolgenden Satz ein Komma stehen – falls ja, wo?

„Sie stand einen Regenschirm in der Hand haltend an der Bushaltestelle.“

- A) „Sie stand, einen Regenschirm, in der Hand haltend, an der Bushaltestelle.“
- B) „Sie stand einen Regenschirm in der Hand haltend an der Bushaltestelle.“
- C) „Sie stand einen Regenschirm in der Hand haltend, an der Bushaltestelle.“
- D) „Sie stand, einen Regenschirm, in der Hand haltend an der Bushaltestelle.“

Deutsch und Sprachbeherrschung

4. Was bedeuten diese Fremdwörter?

Akquise

- A) Gleichheit B) Neukundengewinnung
 C) Sonnenschutz D) Wasserfall

Mobilität

- A) Beweglichkeit B) Krankheit
 C) Eine Form des Mobblings D) Fischart

Rechnen und Mathematik

1. Was ist $1/2 + 1/5$?

- A) $1/10$ B) $1/25$
 C) $3/10$ D) $7/10$

2. Ein Pkw verbraucht auf einer Strecke von 225 km 13,5 Liter Normalbenzin. Wie viel verbraucht er dann pro 100 km?

- A) 1350 Liter B) 2,35 Liter
 C) 6 Liter D) 0,6 Liter

3. Ein PC kostet laut Prospekt 12 % weniger als die unverbindliche Preisempfehlung. Der Preis beträgt 699 Euro. Wie hoch war die unverbindliche Preisempfehlung?

- A) 615,12 Euro B) 794,31 Euro
 C) 1118,40 Euro D) 782,88 Euro

4. 320 Euro bringen bei einem Zinssatz von 5 % pro Jahr wie viele Zinsen?

- A) 16 Euro B) 8 Euro
 C) 32 Euro D) 164,44 Euro

Rechnen und Mathematik

5. Die Mutter ist 50 Jahre alt. Ihre beiden Kinder sind 10 und 12 Jahre.
Wie viele Jahre dauert es, bis die Mutter doppelt so alt ist wie ihre Kinder zusammen?

- A) 4 B) 2
 C) 6 D) 8

6. Eine bestimmte Menge einer chemischen Substanz wiegt 14.500 mg.
Wie viele kg sind das?

- A) 0,145 kg B) 0,0145 kg
 C) 1,45 kg D) 14,45 kg

Technisches Verständnis

1. Ein Lichtstrahl trifft in einem Winkel von 30° auf einen Spiegel.
Wie groß ist der Austrittswinkel?

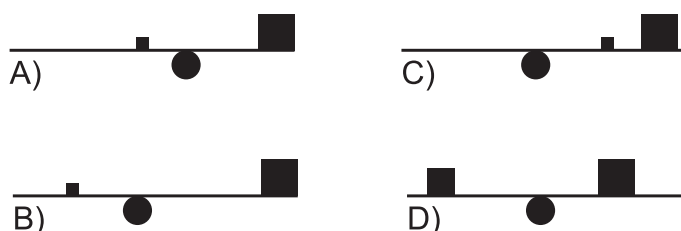
- A) 60°
 B) 20°
 C) 30°
 D) 90°

2. Wie lange braucht das Licht von der Sonne bis zur Erde?

- A) etwa 10 Minuten
 B) etwa 8 Stunden
 C) etwa 2 Minuten
 D) etwa 8 Minuten

3. Welche der unten abgebildeten Wippen ist im Gleichgewicht?

- A)
 B)
 C)
 D)



Kombinationsfähigkeit

1. Ergänze den vierten Begriff so, dass er zum dritten passt, wie der zweite zum ersten:

Auto : Reifen → **Mensch : ?**






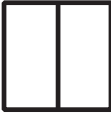

- | | |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> A) Nase | <input type="checkbox"/> B) Kopf |
| <input type="checkbox"/> C) Kleidung | <input type="checkbox"/> D) Fuß |

2. Ergänze die letzte Zahl der Reihe, indem du herausfindest, nach welchen Regeln die Zahlen aufeinanderfolgen:

5 6 8 11 15 20 ?

- | | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> A) 26 | <input type="checkbox"/> B) 25 |
| <input type="checkbox"/> C) 21 | <input type="checkbox"/> D) 30 |

3. Setze diese Reihe der Figuren sinnvoll fort

- | | | | | |
|-----------------------------|---|---|--|----|
| <input type="checkbox"/> A) |  |  |  | ? |
| <input type="checkbox"/> B) |  |  |  | |
| <input type="checkbox"/> C) | | | | |
| <input type="checkbox"/> D) | | |  | |
| | A) | B) | C) | D) |

Merkfähigkeit und Konzentration

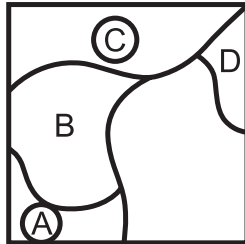
Präge dir diese Bilder bitte genau ein. Wir werden später darauf zurückkommen.



Merkfähigkeit und Konzentration

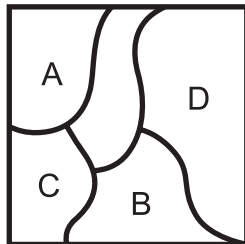
1. Hier siehst du eines der Bilder, die du dir einprägen solltest, allerdings ohne schwarze Markierung. Weißt du noch, wo diese war?

- A)
- B)
- C)
- D)



2. Nun siehst du ein weiteres der Bilder. Kannst du die Markierung noch zuordnen?

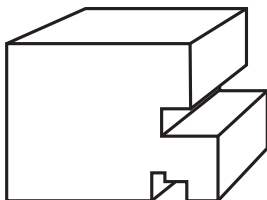
- A)
- B)
- C)
- D)



Räumliches Vorstellungsvermögen

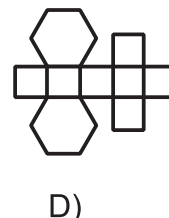
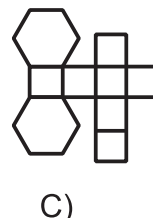
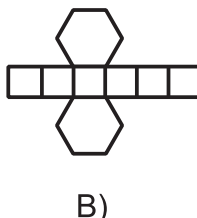
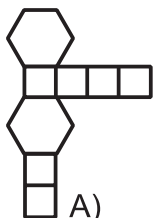
1. Wie viele Flächen hat dieser räumliche Körper?

- A) acht
- B) elf
- C) dreizehn
- D) sechzehn



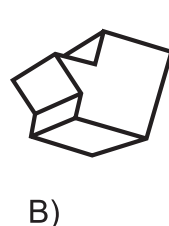
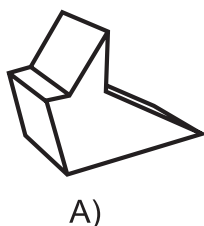
2. Wie sieht die Abwicklung des links abgebildeten Körpers aus?

- A)
- B)
- C)
- D)



3. Welcher der unten abgebildeten Körper entspricht dem von links?

- A)
- B)
- C)
- D)



4. Welcher der unten abgebildeten Würfel entspricht dem von oben?

- A)
- B)
- C)
- D)



Allgemeinbildung

1. Wer ist der Autor von „Faust“?

- A) Lessing
- B) Goethe
- C) Schiller
- D) Mephisto

2. In welchem Jahr wurde die Bundesrepublik Deutschland gegründet?

- A) 1945
- B) 1949
- C) 1990
- D) 1911

3. Welcher Berg in Deutschland hat den höchsten Gipfel?

- A) Großer Arber
- B) Zugspitze
- C) Watzmann
- D) Hochwanner

4. Wer wählt in Deutschland den Bundespräsidenten?

- A) die wahlberechtigte Bevölkerung
- B) der Bundestag
- C) der Bundesrat
- D) die Bundesversammlung

Lösung

Deutsch und Sprachbeherrschung

1. Markiere die richtige Schreibweise:

- A) schlieslich
- B) schlislich
- C) schließlich
- D) **schließlich**

Die Schwierigkeit bei dieser Übung besteht darin, dass du dich nicht aufs Glatteis führen lässt. **(Antwort D ist richtig)**

2. Alles richtig? Markiere den Fehler, wenn es einen gibt.

- A) **Apfelsiene**
- B) Bleistiftmine
- C) diktieren
- D) servieren
- E) (kein Fehler)

Auch in dieser Form können deine Rechtschreibkenntnisse geprüft werden. Schau dir jedes Wort genau an! **(Antwort A ist richtig)**

3. Muss im nachfolgenden Satz ein Komma stehen - falls ja, wo?

„Sie stand einen Regenschirm in der Hand haltend an der Bushaltestelle.“

- A) „Sie stand, einen Regenschirm, in der Hand haltend, an der Bushaltestelle.“
- B) **„Sie stand einen Regenschirm in der Hand haltend an der Bushaltestelle.“**
- C) „Sie stand einen Regenschirm in der Hand haltend, an der Bushaltestelle.“
- D) „Sie stand, einen Regenschirm, in der Hand haltend an der Bushaltestelle.“

Ob du Satzzeichen, vor allem Kommas, richtig setzen kannst, wird in Auswahltests immer geprüft. **(Antwort B ist richtig)**

Deutsch und Sprachbeherrschung

4. Was bedeuten diese Fremdwörter?

Akquise

- A) Gleichheit B) Neukundengewinnung
 C) Sonnenschutz D) Wasserfall

(Antwort B ist richtig)

Mobilität

- A) Beweglichkeit B) Krankheit
 C) Eine Form des Mobblings D) Fischart

In Auswahltests wird oft geprüft, ob du weißt, was Fremdwörter bedeuten.

(Antwort A ist richtig)

Hinweis: Deine Rechtschreibkenntnisse können auch in einem kurzen Diktat geprüft werden.

Rechnen und Mathematik

1. Was ist $1/2 + 1/5$?

- A) $1/10$ B) $1/25$
 C) $3/10$ D) $7/10$ (Antwort D ist richtig)

Bruchrechnen ist bei Auswahltests sehr beliebt, auch wenn man im Alltag dafür einen Taschenrechner benutzt.

2. Ein Pkw verbraucht auf einer Strecke von 225 km 13,5 Liter Normalbenzin. Wie viel verbraucht er dann pro 100 km?

- A) 1350 Liter B) 2,35 Liter
 C) 6 Liter D) 0,6 Liter (Antwort C ist richtig)

Bei Textaufgaben ist es wichtig zu erkennen, was gefragt wird.

3. Ein PC kostet laut Prospekt 12 % weniger als die unverbindliche Preisempfehlung. Der Preis beträgt 699 Euro. Wie hoch war die unverbindliche Preisempfehlung?

- A) 615,12 Euro B) 794,31 Euro
 C) 1118,40 Euro D) 782,88 Euro (Antwort B ist richtig)

Aufgaben zur Prozentrechnung fehlen in kaum einem Auswahltest.

Rechnen und Mathematik

4. 320 Euro bringen bei einem Zinssatz von 5 % pro Jahr wie viele Zinsen?

- A) 16 Euro B) 8 Euro
 C) 32 Euro D) 164,44 Euro **(Antwort A ist richtig)**

Zins und Zinseszins berechnen – darum kommt man in kaum einem Auswahltest herum.

5. Die Mutter ist 50 Jahre alt. Ihre beiden Kinder sind 10 und 12 Jahre.
Wie viele Jahre dauert es, bis die Mutter doppelt so alt ist wie ihre Kinder zusammen?

- A) 4 B) 2
 C) 6 D) 8 **(Antwort B ist richtig)**

Textaufgaben sind bei Auswahltests sehr beliebt, weil damit zum einen dein Textverständnis und zum anderen deine Mathematikkenntnisse überprüft werden können.

6. Eine bestimmte Menge einer chemischen Substanz wiegt 14 500 mg.
Wie viele kg sind das?

- A) 0,145 kg B) 0,0145 kg
 C) 1,45 kg D) 14,45 kg **(Antwort B ist richtig)**

Das Umrechnen von Einheiten ist wichtiger Bestandteil vieler Auswahltests.

Technisches Verständnis

1. Ein Lichtstrahl trifft in einem Winkel von 30° auf einen Spiegel.
Wie groß ist der Austrittswinkel?

- A) 60° B) 20°
 C) 30° D) 90° **(Antwort C ist richtig)**

Grundwissen in Physik wird nicht nur bei technisch orientierten Berufen oft abgefragt.

2. Wie lange braucht das Licht von der Sonne bis zur Erde?

- A) etwa 10 Minuten B) etwa 8 Stunden
 C) etwa 2 Minuten D) etwa 8 Minuten **(Antwort D ist richtig)**

Das ist naturwissenschaftliches Allgemeinwissen. Solche wichtigen Daten solltest du wissen, sie werden in Auswahltests oft gefragt.

Technisches Verständnis

3. Welche der unten abgebildeten Wippen ist im Gleichgewicht?

A)

B)

C)

D)



Dass du physikalische und technische Zusammenhänge verstehst, ist oft wichtiger als dass du bestimmte Dinge ganz genau weißt. **(Antwort D ist richtig)**

Kombinationsfähigkeit

1. Ergänze den vierten Begriff so, dass er zum dritten passt, wie der zweite zum ersten:

Auto : Reifen → Mensch : ?

A) Nase

B) Kopf

C) Kleidung

D) Fuß

Es gibt viele verschiedene Aufgaben, bei denen du Begriffe richtig zuordnen sollst. Damit sollst du immer zeigen, dass du den Sinn verstanden hast und gut kombinieren kannst. **(Antwort D ist richtig)**

2. Ergänze die letzte Zahl der Reihe, indem du herausfindest, nach welchen Regeln die Zahlen aufeinanderfolgen:

5 6 8 11 15 20 ?

A) 26

B) 25





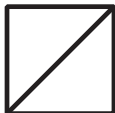


C) 21

D) 30

Um Regeln in Zahlenreihen zu finden, musst du logisch denken und gut kombinieren können. **(Antwort A ist richtig)**

Kombinationsfähigkeit

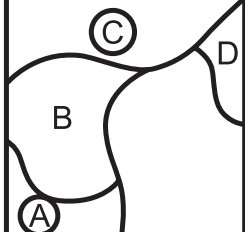
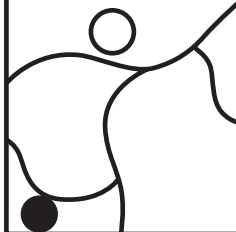
3. Setze diese Reihe der Figuren sinnvoll fort

A)    ?
 B)
 C)
 D)    
 A) B) C) D)

Ob du Regelmäßigkeiten erkennst, kann auch mit Reihen von Formen oder Figuren getestet werden. **(Antwort D ist richtig)**

Merkfähigkeit und Konzentration

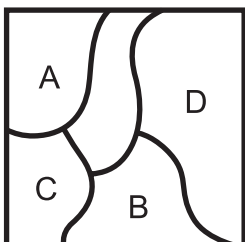
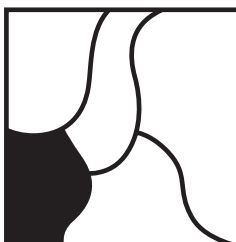
1. Hier siehst du eines der Bilder, die du dir einprägen solltest, allerdings ohne schwarze Markierung. Weißt du noch, wo diese war?

A)  
 B)
 C)
 D)

Wenn du dir gemerkt hast, welche Fläche markiert war, spricht das für deine Merkfähigkeit.

(Antwort A ist richtig)

2. Nun siehst du ein weiteres der Bilder. Kannst du die Markierung noch zuordnen?

A)  
 B)
 C)
 D)

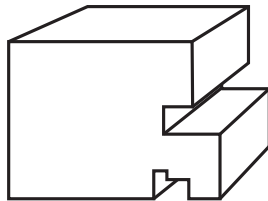
Niemand wird alle Erinnerungsfragen fehlerfrei lösen können.

Lass dich also nicht irritieren, wenn es einmal „hakt“. **(Antwort C ist richtig)**

Räumliches Vorstellungsvermögen

1. Wie viele Flächen hat dieser räumliche Körper?

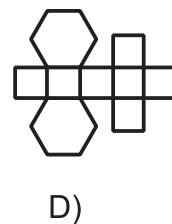
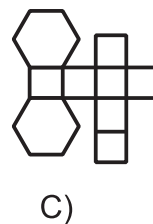
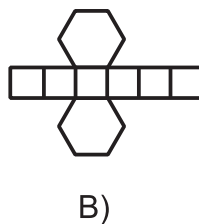
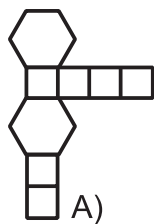
- A) acht
- B) elf
- C) dreizehn
- D) **sechzehn**



Tipp: In Gedanken die Flächen von Gegenständen zu zählen, ist ein gutes Training für das räumliche Vorstellungsvermögen. **(Antwort D ist richtig)**

2. Wie sieht die Abwicklung des links abgebildeten Körpers aus?

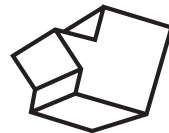
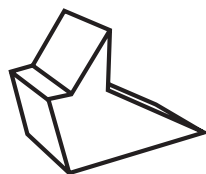
- A)
- B)**
- C)
- D)



Körper mit Grundrissen zu verbinden ist auch eine gute Möglichkeit, um dein räumliches Vorstellungsvermögen zu testen. **(Antwort B ist richtig)**

3. Welcher der abgebildeten Körper entspricht dem von links?

- A)
- B)**
- C)
- D)



Komplizierte Figuren gedanklich „drehen“ – das kannst du, wenn du dein räumliches Vorstellungsvermögen gut trainiert hast. Das gilt auch für die nächste Aufgabe. **(Antwort B ist richtig)**

Räumliches Vorstellungsvermögen

4. Welcher der unten abgebildeten Würfel entspricht dem von oben?

- A)
- B)
- C)
- D)



A)



B)



C)



D)

(Antwort A ist richtig)

Allgemeinbildung

1. Wer ist der Autor von „Faust“?

- A) Lessing
- B) **Goethe**
- C) Schiller
- D) Mephisto

Grundwissen in der deutschen Literatur gehört auf jeden Fall zur Allgemeinbildung.
(Antwort B ist richtig)

2. In welchem Jahr wurde die Bundesrepublik Deutschland gegründet?

- A) 1945
- B) **1949**
- C) 1990
- D) 1911

Die Geschichte der Bundesrepublik Deutschland ist ein beliebtes Gebiet für Fragen zum Allgemeinwissen. (Antwort B ist richtig)

Allgemeinbildung

3. Welcher Berg in Deutschland hat den höchsten Gipfel?

- A) Großer Arber
- B) **Zugspitze**
- C) Watzmann
- D) Hochwanner

Grundwissen in Erdkunde brauchst du unbedingt, es wird sehr häufig geprüft.
(Antwort B ist richtig)

4. Wer wählt in Deutschland den Bundespräsidenten?

- A) die wahlberechtigte Bevölkerung
- B) der Bundestag
- C) der Bundesrat
- D) **die Bundesversammlung**

Was ist Demokratie und wie funktioniert sie in Deutschland? Mit Fragen zu diesem Thema will man herausfinden, ob du dich auch mit Dingen, die unsere Gesellschaft betreffen, beschäftigst.
(Antwort D ist richtig)