

SCHNUPPERTEST!

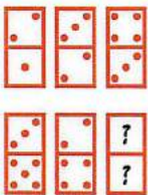
In manchen Unternehmen müssen Sie vor dem persönlichen Vorstellungsgespräch einen Einstellungstest absolvieren. Je besser Sie vorbereitet sind, desto aussichtsreicher sind Ihre Chancen. Wir haben Ihnen im Folgenden ein paar Beispiele aus unterschiedlichen Testbereichen zusammengestellt. Versuchen Sie es mal! Die richtigen Lösungen finden Sie auf der Seite 31.

Tipps für den Ernstfall:

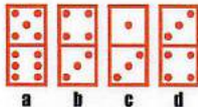
- 1 Seien Sie pünktlich, nehmen Sie ausreichend Schreibmaterial mit, hören Sie aufmerksam zu und stellen Sie dem Testleiter Fragen, wenn Sie etwas nicht verstehen.
- 2 Meist sind die Tests so umfangreich angelegt, dass kaum jemand sie in der vorgegebenen Zeit lösen kann. Man will Sie unter Stress setzen und herausfinden, wie Sie unter Druck arbeiten. Lassen Sie sich nicht unter Druck setzen. Es ist also kein Problem, wenn Sie einige Aufgaben, die Ihnen zu schwer erscheinen, überspringen.
- 3 Im Multiple-Choice-Test kreuzen Sie immer die möglichen Lösungen an. Auch wenn Sie sich nicht sicher sind - kreuzen Sie trotzdem eine Lösung an.

1. Logisches Denken – Dominosteine

Welcher Dominostein aus der rechten Gruppe passt in die linke Dominoserie? Gesucht wird der Stein, der durch seine Punktzahl oben und unten die linke Dominogruppe logisch sinnvoll ergänzt. Sie haben für die 3 Aufgaben 2 Minuten Zeit.



Beispiel

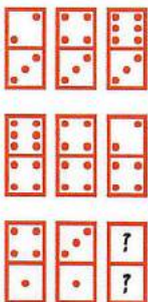


Lösung: c

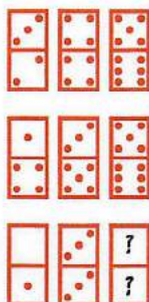
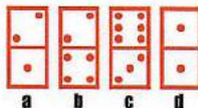
Die erste Reihe Dominosteine baut sich im oberen (2-3-4) wie im unteren Feld (1-2-3) nach dem Prinzip +1 auf. Das Aufbauprinzip der zweiten Reihe Dominosteine ist entsprechend, aber nach dem Prinzip -1.



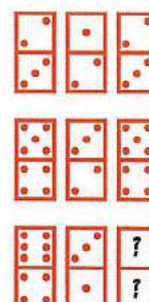
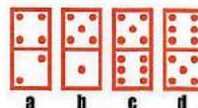
2 Minuten



1.



2.



3.



2. Herausfinden, was nicht passt

Von 5 Wörtern sind 4 in einer gewissen Weise einander ähnlich.
Finden Sie das Fünfte, das nicht in die Reihe passt, heraus.
Für die 8 Aufgaben haben Sie 2 Minuten Zeit.

Beispiel:

- | | |
|--------|--------|
| a) BMW | b) ZDF |
| c) ARD | d) VOX |
| e) RTL | |

Lösung: a)

b-e) sind Fernsehsender, a) ist die einzige Automarke



- | | |
|------------------|-----------------|
| 1. a) Linde | b) Lerche |
| c) Buche | d) Birke |
| e) Eiche | |
| 2. a) laufen | b) springen |
| c) werfen | d) schwimmen |
| e) stoßen | |
| 3. a) Reiten | b) Tennis |
| c) Handball | d) Hockey |
| e) Golf | |
| 4. a) Tastatur | b) Modem |
| c) Maus | d) Hamster |
| e) Bildschirm | |
| 5. a) Mechaniker | b) Verkäufer |
| c) Schreiner | d) Maler |
| e) Maurer | |
| 6. a) Tennis | b) Ball |
| c) Netz | d) Elfmeter |
| e) Schläger | |
| 7. a) Traktor | b) Mountainbike |
| c) LKW | d) PKW |
| e) Motorrad | |
| 8. a) Spannung | b) Lampe |
| c) Steckdose | d) Trafo |
| e) Sicherung | |

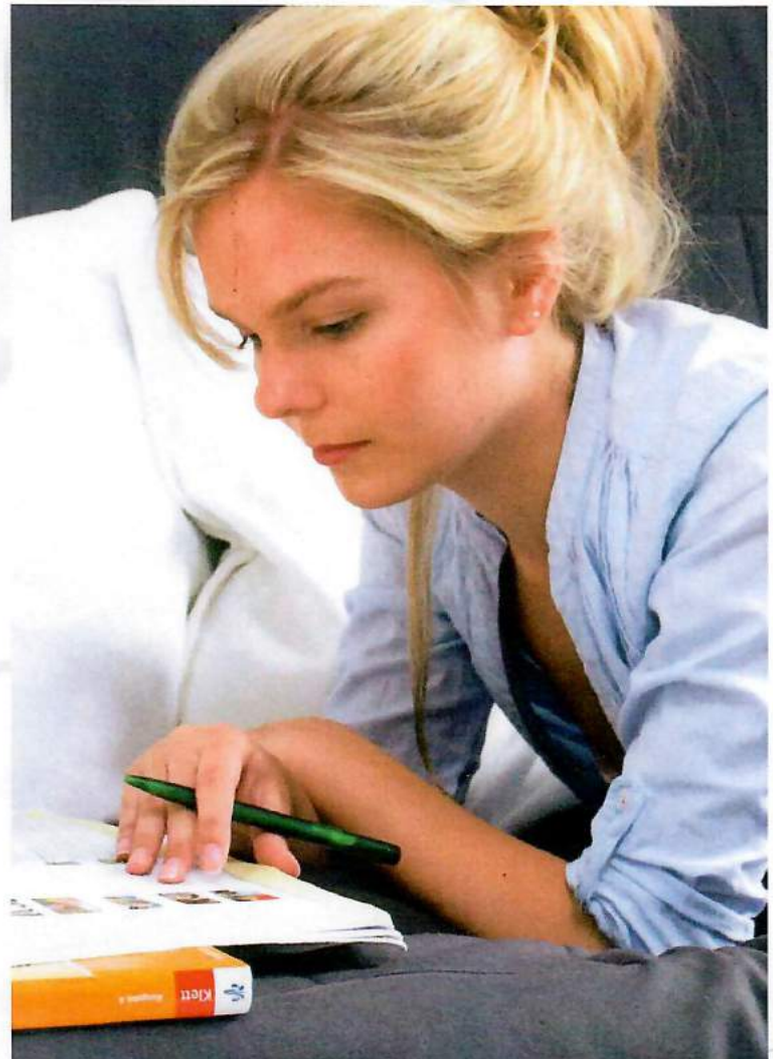


3. Mathematisches Denken – Maße und Gewichte

Für die 6 Fragen haben Sie 5 Minuten Zeit.



- 36.000 Sekunden sind wie viele Stunden?**
a) 10 Std. b) 60 Std.
c) 36 Std. d) 100 Std.
- Eine Rasenfläche ist 100 m lang und 99 cm breit.
Wie groß ist die Gesamtfläche in m²?**
a) 9,99 m² b) 0,99 m²
c) 9,9 m² d) 99 m²
- Fabian wiegt 75 Kilogramm und 750 Gramm.
Wie schwer ist er in Gramm?**
a) 7.750 g b) 75.750 g
c) 76.250 g d) 75.500 g
- Ein Baufahrzeug wiegt 2,5 Tonnen ohne Benzin.
Es werden 100 Liter getankt. Wie viele Kilogramm wiegt
das Baufahrzeug nach dem Tanken?**
a) 26.000 b) 260
c) 2.600 d) 26
- 10 Hektar sind wie viele m²?**
a) 100.000 b) 100
c) 1.000 d) 10.000
- Wie oft passt eine quadratische Fliese (5 cm x 5 cm)
in ein Quadrat mit der Fläche von 10 m²?**
a) 400 b) 4.000
c) 2.500 d) 250



4. Spiegelbilder

Bei dieser Aufgabe sind 5 der 6 Figuren deckungsgleich, wenn man sie dreht. 1 Figur muss erst umgeklappt (gespiegelt) werden, bis sie durch Drehen auch deckungsgleich wird. Kreuzen sie diese Figur an. Für 5 Aufgaben haben Sie 3 Minuten Zeit.

Beispiel:



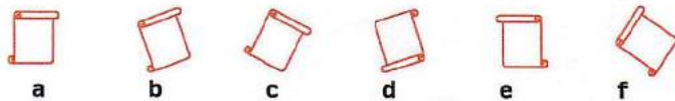
Lösung: d



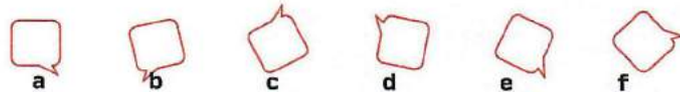
1.



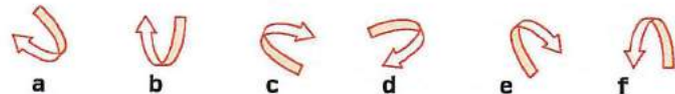
2.



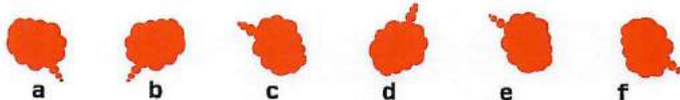
3.



4.



5.



6. Kunst, Literatur, Musik

26. Welcher deutsche Bundeskanzler erhielt den Friedensnobelpreis?

- a) Helmut Schmidt
- b) Konrad Adenauer
- c) Willy Brandt
- d) Helmut Kohl

27. Wer schrieb den Roman „Die Buddenbrooks“?

- a) Thomas Mann
- b) Stefan Zweig
- c) Franz Kafka
- d) Hermann Hesse

28. Welche Literaturepoche lag vor der Klassik?

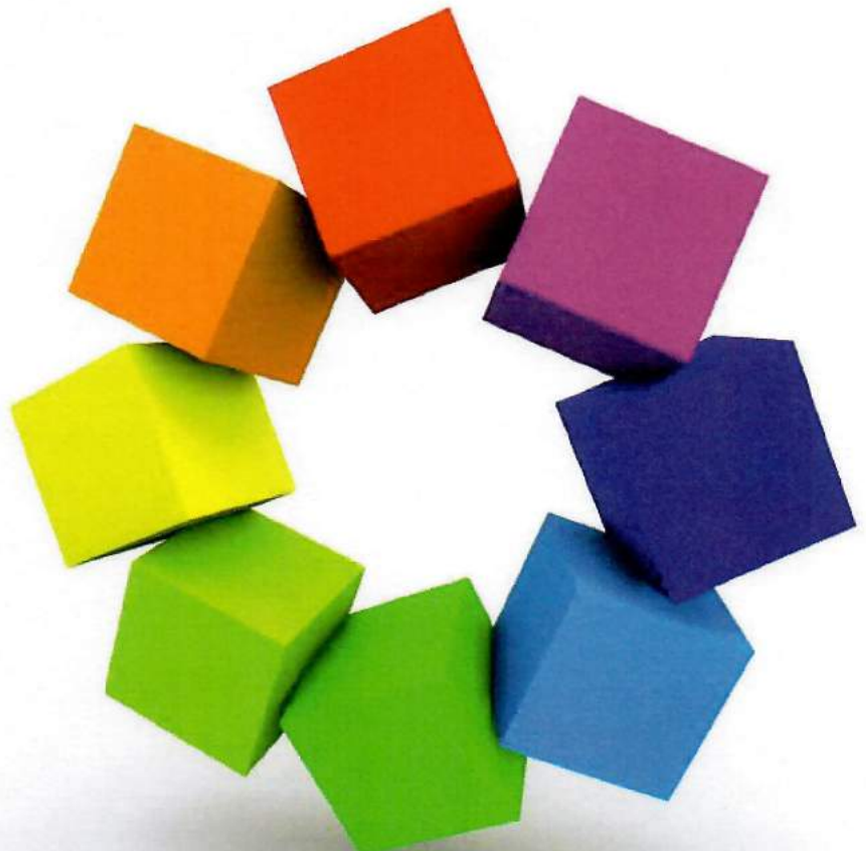
- a) Biedermeier
- b) Barock
- c) Realismus
- d) Expressionismus

29. Welches Instrument ist kein Holzblasinstrument?

- a) Flöte
- b) Saxophon
- c) Trompete
- d) Oboe

30. Wer komponierte den Radetzky-Marsch?

- a) Johann Strauß
- b) Ludwig van Beethoven
- c) Wolfgang Amadeus Mozart
- d) Franz Lehár



6. Rechtschreibung

Im Folgenden finden Sie eine Liste mit Wörtern, bei der jeweils 2 Schreibweisen zur Auswahl stehen. Kreuzen Sie die richtige Schreibweise an. Für die 10 Varianten haben Sie 2 Minuten Zeit.

Beispiel:

- a) überschwenglich b) überschwänglich

Lösung: b) (abgeleitet von Überschwang)



- | | |
|------------------------|-------------------|
| 1. a) Galerie | b) Gallerie |
| 2. a) Toleranz | b) Tolleranz |
| 3. a) wieviel | b) wie viel |
| 4. a) von Herzen | b) vonherzen |
| 5. a) Babies | b) Babys |
| 6. a) genüßlich | b) genüsslich |
| 7. a) muss | b) muß |
| 8. a) genießbar | b) geniessbar |
| 9. a) heute abend | b) heute Abend |
| 10. a) Kristalleuchter | b) Kristalleucher |

Buchtipps:



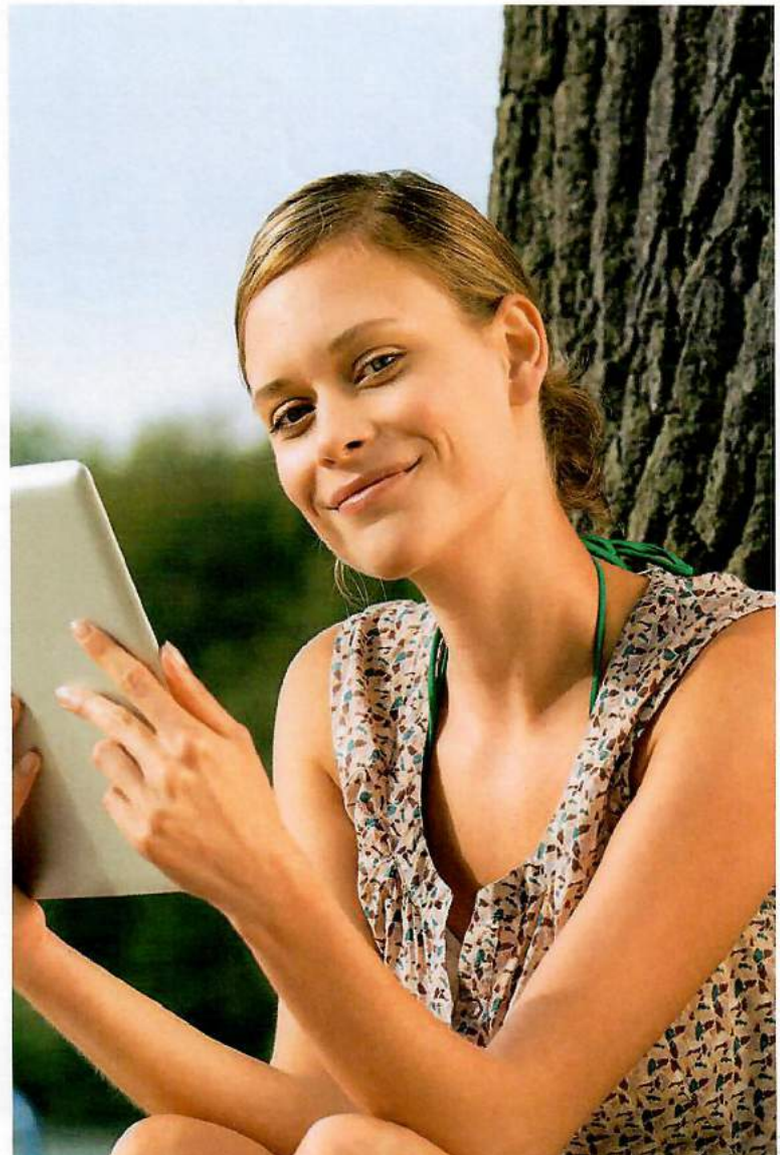
**Testaufgaben. Das Übungsprogramm:
Einstellungs- und Auswahltests erfolgreich bestehen**
Jürgen Hesse/Hans Christian Schrader, STARK Verlag



Testtraining neue deutsche Rechtschreibung
Jürgen Hesse/Hans Christian Schrader, STARK Verlag



Testtraining für Ausbildungsplatzsuchende
Jürgen Hesse/Hans Christian Schrader, STARK Verlag



7. Rechentest

Rechnen Sie zunächst die obere Zeile und dann die untere Zeile aus. Ziehen Sie die kleinere von der größeren Zahl ab und schreiben Sie die Lösungszahl auf. Sie dürfen sich keine Notizen machen. Für 5 Aufgaben haben Sie 1,5 Minuten Zeit.

Beispiel:

$$7 - 5 + 3 =$$

$$9 - 7 - 1 =$$

Lösung: 4

Obere Zeile=5/untere Zeile=1

$$5 - 1 = 4$$



1,5 Minuten

1. $3 + 3 - 3 =$

$$4 - 1 + 1 =$$

2. $7 - 6 + 3 =$

$$4 - 2 - 1 =$$

3. $2 + 7 - 5 =$

$$8 - 5 + 3 =$$

4. $5 - 4 + 3 =$

$$7 + 2 + 4 =$$

5. $9 + 7 - 5 =$

$$4 - 5 + 2 =$$



8. Konzentrationstest – Buchstaben ordnen

Bei der folgenden Übung sollen die Buchstaben so geordnet werden, dass sich ein sinnvolles Hauptwort ergibt (1–15 mit 4 Buchstaben, 16–20 mit 5 Buchstaben, 21–30 mit 6 Buchstaben). Die Wörter sind stets in der Einzahl. Sie haben 8 Minuten Zeit für 30 Worte.

Beispiel: T O U A

Lösung: A U T O



8 Minuten

- | | | | |
|----------|-------|------------|-------|
| 1. DEGL | _____ | 16. MMRGA | _____ |
| 2. LIEZ | _____ | 17. ILRTE | _____ |
| 3. ERSO | _____ | 18. EISET | _____ |
| 4. NSEA | _____ | 19. MLUBE | _____ |
| 5. SAUH | _____ | 20. PDFRE | _____ |
| 6. TLWE | _____ | 21. MONILE | _____ |
| 7. LSAH | _____ | 22. CKZERU | _____ |
| 8. LLAB | _____ | 23. CHLOER | _____ |
| 9. RHER | _____ | 24. BKAOLN | _____ |
| 10. MUAR | _____ | 25. NALGEA | _____ |
| 11. SSAH | _____ | 26. MINODO | _____ |
| 12. EFHT | _____ | 27. MIOAKD | _____ |
| 13. ASTL | _____ | 28. ATSHCE | _____ |
| 14. LEES | _____ | 29. SSEESL | _____ |
| 15. MBUA | _____ | 30. UMTERT | _____ |

