

Eignungstest (Muster)

Der Eignungstest umfasst die Bereiche:

1. Allgemeinwissen
2. Logisches Denken (Teil 1 bis 3)
3. Räumliches Denken
4. Sprachgefühl (Teil 1 bis 3)
5. Rechtschreibung (Teil 1 bis 3)
6. Grundrechenarten (Teil 1 bis 3)
7. Technisches Verständnis
8. Konzentrationsfähigkeit
9. Merkfähigkeit (Teil 1 bis 4)

Arbeitsanweisung:

Für die Bearbeitung des gesamten Tests sind exakt 35 Minuten vorgesehen. Detaillierte Bearbeitungszeiten sind bei den einzelnen Aufgabenstellungen zu finden.
Die Lösungen werden am Ende dieser Datei angegeben !

1. Allgemeinwissen

Bildung ist gefragt

Je mehr, desto besser. Beantworte bitte folgende Fragen aus Wirtschaft, Politik, Geschichte und Geografie. **2 Minuten !**

1. Wie viele Bundesländer hat die Bundesrepublik Deutschland ?

<input type="radio"/> a) 12	<input type="radio"/> b) 16	<input type="radio"/> c) 18	<input type="radio"/> d) 20
-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------

2. Für welchen Zeitraum (Jahre) wird der Deutsche Bundestag gewählt ?

<input type="radio"/> a) 1	<input type="radio"/> b) 2	<input type="radio"/> c) 4	<input type="radio"/> d) 10
----------------------------	----------------------------	----------------------------	-----------------------------

3. Wie heißt die Hauptstadt von Hessen ?

<input type="radio"/> a) Wiesbaden	<input type="radio"/> b) Frankfurt	<input type="radio"/> c) Mainz	<input type="radio"/> d) Darmstadt
------------------------------------	------------------------------------	--------------------------------	------------------------------------

4. Wo hat die Europäische Kommission ihren Sitz ?

<input type="radio"/> a) Brüssel	<input type="radio"/> b) Straßburg	<input type="radio"/> c) London	<input type="radio"/> d) Paris
----------------------------------	------------------------------------	---------------------------------	--------------------------------

5. In welcher Stadt hat das Bundesverfassungsgericht seinen Sitz ?

<input type="radio"/> a) Berlin	<input type="radio"/> b) Bonn	<input type="radio"/> c) Karlsruhe	<input type="radio"/> d) Frankfurt
---------------------------------	-------------------------------	------------------------------------	------------------------------------

6. In welchem Jahr ist die Mauer gefallen ?

<input type="radio"/> a) 1987	<input type="radio"/> b) 1989	<input type="radio"/> c) 1990	<input type="radio"/> d) 1991
-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

7. Was bedeutet die Abkürzung AG ?

<input type="radio"/> a) Arbeitsgruppe	<input type="radio"/> b) Argentinien	<input type="radio"/> c) Aktiengesellschaft	<input type="radio"/> d) Agentur
--	--------------------------------------	---	----------------------------------

8. Wie hieß der erste deutsche Bundeskanzler ?

<input type="radio"/> a) Friedrich Ebert	<input type="radio"/> b) Theodor Heuss	<input type="radio"/> c) Ludwig Erhardt	<input type="radio"/> d) Konrad Adenauer
--	--	---	--

9. Wie heißt die Hauptstadt Rumäniens ?

<input type="radio"/> a) Budapest	<input type="radio"/> b) Bukarest	<input type="radio"/> c) Sofia	<input type="radio"/> d) Warschau
-----------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	-----------------------------------

10. Wann fand der Zweite Weltkrieg statt ?

<input type="radio"/> a) 1939-1945	<input type="radio"/> b) 1914-1918	<input type="radio"/> c) 1905-1914	<input type="radio"/> d) 1888-1997
------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------

11. Wie bezeichnet man das Wirtschaftssystem Deutschlands ?

<input type="radio"/> a) Planwirtschaft	<input type="radio"/> b) Soziale Marktwirtschaft	<input type="radio"/> c) Verwaltungswirtschaft	<input type="radio"/> d) Bürokratie
---	--	--	-------------------------------------

2. Logisches Denken 1

Wie gehen die Zahlenreihen weiter?

Diese Zahlenreihen folgen logischen Regeln. Ergänze die Zahlenreihen mit der richtigen Zahl. Benutze **keinen** Taschenrechner. Notizen auf einem Papier sind erlaubt. **5 Minuten !**

Beispiel:

80 • 40 • 42 • 40 • 20 • ?

$$\boxed{22} = (: 2 + 2 - 2 : 2 + 2)$$

Aufgabe

- 3 • 9 • 6 • 9 • 27 • ?
- 3 • 8 • 23 • 68 • 203 • ?
- 2 • 5 • 11 • 23 • 47 • ?
- 15 • 10 • 13 • 8 • 11 • ?
- 2 • 3 • 6 • 11 • 18 • ?
- 32 • 16 • 21 • 7 • 12 • 3 • ?

Lösung

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

2 Logisches Denken 2

Welches Wort passt dazu?

Drei Wörter werden vorgegeben. Zwischen dem ersten und dem zweiten Wort besteht eine gewisse Beziehung. Suche das Wort heraus, das zum dritten in einer ähnlichen Beziehung steht wie das zweite zum ersten. **1 Minute !**

1. Auto : Flugzeug = fahren : ?

- a) fliegen
- b) schwimmen
- c) laufen
- d) Himmel
- e) Fahrrad

2. Füller : Tinte = Auto : ?

- a) Verkehr
- b) Motor
- c) Straße
- d) Benzin
- e) Räder

3. riesig : groß = Berg : ?

- a) Gipfel
- b) Tal
- c) Hügel
- d) Abhang
- e) Ebene

4. Buchstabe : Ziffer = Wort : ?

- a) Wert
- b) Zahl
- c) Rechnung
- d) Summe
- e) Satz

5. Arbeit : Planung = Sport : ?

- a) Stadion
- b) Wettkampf
- c) Training
- d) Leistung
- e) Sieg

6. Jahr : Zeit = Kilogramm : ?

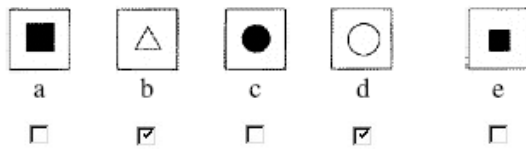
- a) Tag
- b) Meter
- c) Gramm
- d) Minute
- e) Gewicht

2. Logisches Denken 3

Erkennst du die Unterschiede?

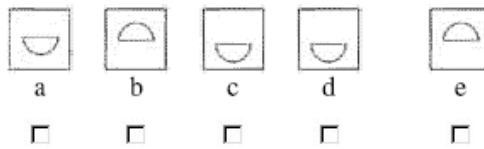
In einer Figuren-Reihe folgen drei Figuren logischen Regeln. Zwei passen nicht in die Reihe. Finde jeweils die zwei Figuren heraus, die sich von den anderen unterscheiden. **1 Minute !**

Beispiel 1:

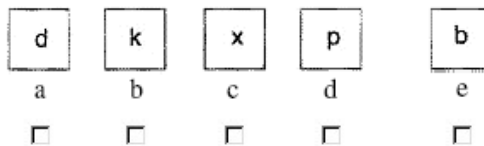


Lösung: b und d (Die Figuren im zweiten und vierten Kästchen sind weiß, die anderen schwarz.)

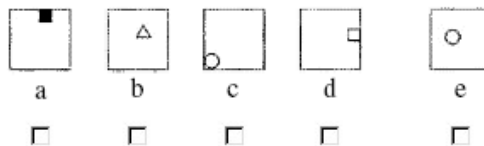
Aufgabe 1:



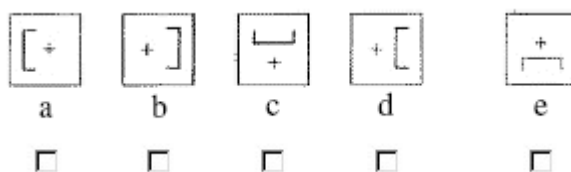
Aufgabe 2:



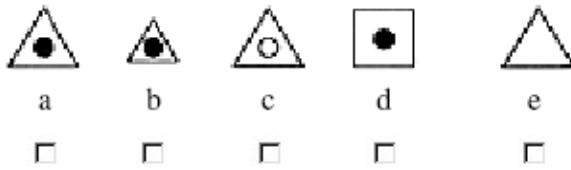
Aufgabe 3:



Aufgabe 4:



Aufgabe 5:

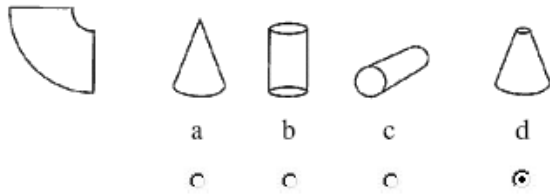


3. Räumliches Denken

Welcher Körper ergibt sich?

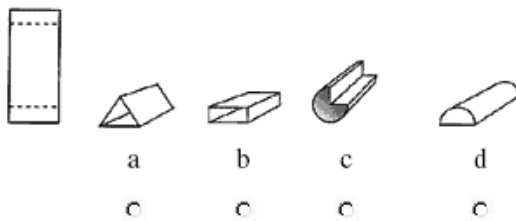
Beim folgenden Test musst du einer Faltvorlage den richtigen Körper zuordnen. Die gestrichelten Linien zeigen an, wo die Faltvorlage geknickt werden kann. **2 Minuten !**

Beispiel:

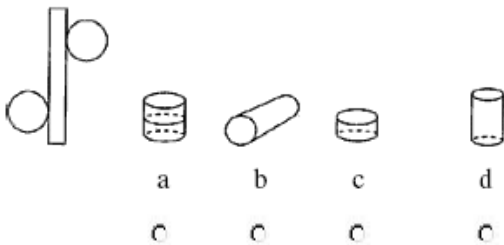


Lösung: **d** ist richtig

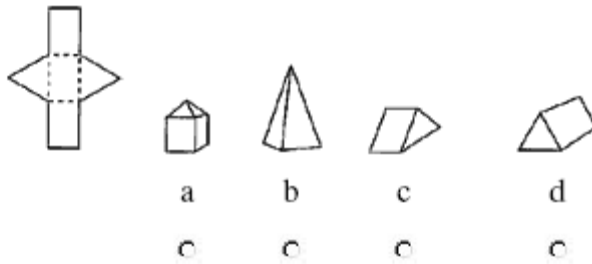
Aufgabe 1:



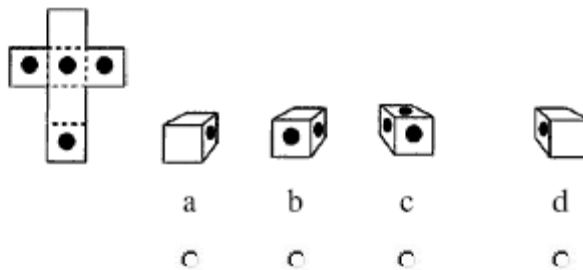
Aufgabe 2:



Aufgabe 3:



Aufgabe 4:



4. Sprachgefühl 1

Erkennst du die Wörter?

Verändere die Reihenfolge der Buchstaben so, dass ein sinnvolles Wort entsteht. **1 Minute !**

Beispiel:

ESTT = TEST

Aufgabe **Lösung**

1. FTPO

2. HUCB

3. LDWA

4. FTITS

5. PRUAE

6. UMDTA

7. NANFEP

8. AGGERA

4. Sprachgefühl 2

Welches Wort passt nicht dazu?

Markiere in den folgenden Reihen den Begriff, der nicht zu den anderen passt. **Du hast 1 Minute Zeit.**

Beispiel

anhänglich	treu	verlässlich	loyal	zaudernd
a	b	c	d	e
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Lösung: e passt nicht in die Reihe

Aufgabe 1

anscheinend	sichtlich	wahrscheinlich	offenbar	augenscheinlich
a	b	c	d	e
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Aufgabe 2

gegenseitig	parallel	beiderseits	wechselseitig	umschichtig
a	b	c	d	e
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Aufgabe 3

genug	gering	klein	minimal	wenig
a	b	c	d	e
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Aufgabe 4

tilgen	entfernen	abhaken	ausstreichen	löschen
a	b	c	d	e
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Aufgabe 5

befolgen	beherzigen	beachten	dulden	einhalten
a	b	c	d	e
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Test: Sprachgefühl 3

Was bedeuten die Sprichwörter?

Markiere das Sprichwort, das dem jeweils ersten am ehesten entspricht. 1 Minute !

Beispiel:

"Wie man sich bettet, so liegt man" ist ähnlich wie

- a) Wer lange liegt, muss rosten.
- b) Wie man in den Wald hineinruft, so schallt es heraus.
- c) Alte Liebe rostet nicht.
- d) In den Eimer geht nicht mehr, als er fassen kann.

Lösung: b ist dem vorgegebenen Sprichwort am ähnlichsten.

Aufgabe 1

"Hochmut kommt vor dem Fall" ist ähnlich wie

- a) Wer sich selbst erhöht, der soll erniedrigt werden.
- b) Wer über sich haut, dem fallen Späne in die Augen.
- c) Der Himmel ist hoch, der Zar ist weit.
- d) Wer im Glashaus sitzt, soll nicht mit Steinen werfen.

Aufgabe 2

"Keiner kann aus seiner Haut" ist ähnlich wie

- a) Vorsicht ist besser als Nachsicht.
- b) Jeder Baum wirft seinen Schatten.
- c) Niemand kann über seinen Schatten springen.
- d) Was Hänschen nicht lernt, lernt Hans nimmermehr.

Aufgabe 3

"Eigener Herd ist Goldes Wert" ist ähnlich wie

- a) Morgenstund hat Gold im Mund.
- b) Fremdes Feuer ist nirgendwo so hell, wie der Rauch daheim.
- c) Wer reich ist, ist überall zu Hause.
- d) Es ist nicht alles Gold, was glänzt.

5. Rechtschreibung 1

Welches Wort ist richtig geschrieben?

Entscheide dich für die richtige Schreibweise. Beachte dabei die neuen Rechtschreibregeln. **1 Minute !**

Aufgabe

- | | |
|---|-------------------------------------|
| 1. a <input type="radio"/> abspuhlen | b <input type="radio"/> abspulen |
| 2. a <input type="radio"/> Krawatte | b <input type="radio"/> Kravatte |
| 3. a <input type="radio"/> Autopsie | b <input type="radio"/> Autobsie |
| 4. a <input type="radio"/> Grieß | b <input type="radio"/> Gries |
| 5. a <input type="radio"/> abrubt | b <input type="radio"/> abrupt |
| 6. a <input type="radio"/> Möve | b <input type="radio"/> Möwe |
| 7. a <input type="radio"/> Polyklinik | b <input type="radio"/> Poliklinik |
| 8. a <input type="radio"/> Alphabet | b <input type="radio"/> Alphabeth |
| 9. a <input type="radio"/> Abzess | b <input type="radio"/> Abszess |
| 10. a <input type="radio"/> hässlich | b <input type="radio"/> häßlich |
| 11. a <input type="radio"/> verhehend | b <input type="radio"/> verheerend |
| 12. a <input type="radio"/> totlachen | b <input type="radio"/> todlachen |
| 13. a <input type="radio"/> nummerieren | b <input type="radio"/> numerieren |
| 14. a <input type="radio"/> rau | b <input type="radio"/> rauh |
| 15. a <input type="radio"/> Temparatur | b <input type="radio"/> Temperatur |
| 16. a <input type="radio"/> Komode | b <input type="radio"/> Kommode |
| 17. a <input type="radio"/> Tipp | b <input type="radio"/> Tip |
| 18. a <input type="radio"/> Krepppapier | b <input type="radio"/> Krepppapier |
| 19. a <input type="radio"/> spüren | b <input type="radio"/> spühren |
| 20. a <input type="radio"/> Apperat | b <input type="radio"/> Apparat |

5. Rechtschreibung 2

Groß- oder Kleinschreibung?

Prüfe, ob du die Groß- und Kleinschreibung beherrschst. Beachte dabei die neuen Rechtschreibregeln. **2 Minuten !**

Aufgabe

- a Im Allgemeinen kommt er pünktlich.
 b Im allgemeinen kommt er pünktlich.
- a Er hat sein Möglichstes getan.
 b Er hat sein möglichstes getan.
- a Fürs Erste ist das genug.
 b Fürs erste ist das genug.

4. a Jenseits von Gut und Böse.
 b Jenseits von gut und böse.

5. a Es tat ihm Leid, dass er zu spät kam.
 b Es tat ihm leid, dass er zu spät kam.

6. a Es bleibt alles beim Alten.
 b Es bleibt alles beim alten.

7. a Er suchte das beste aus.
 b Er suchte das Beste aus.

8. a Es ist Folgendes geplant.
 b Es ist folgendes geplant.

9. a Ich komme morgen Mittag vorbei.
 b Ich komme morgen mittag vorbei.

10. a Ihr wurde es Angst und Bange.
 b Ihr wurde es angst und bange.

5. Rechtschreibung 3

Zusammen- oder Getrennschreibung?

Prüfe, ob du die Zusammen- und Getrennschreibung beherrschst. Beachte dabei die neuen Rechtschreibregeln. **2 Minuten !**

Aufgabe

1. a fallenlassen
 b fallen lassen

2. a irgendjemand
 b irgend jemand

3. a geheimhalten
 b geheim halten

4. a hartgekocht
 b hart gekocht

5. a tiefgekühlt
 b tief gekühlt
6. a radfahren
 b Rad fahren
7. a schnellstmöglich
 b schnellst möglich
8. a leichenblass
 b Leichen blass
9. a leichtlebig
 b leicht lebig
10. a totstellen
 b tot stellen

6. Grundrechenarten 1

Was ist das richtige Rechenzeichen?

Bitte trage die richtigen Rechenzeichen, entweder + oder -, in die Kästchen ein, damit das Ergebnis stimmt. Bitte im Kopf ausrechnen! **1 Minute !**

Beispiel:

$$24 \dots 11 \dots 3 = 16 \quad \text{Lösung: } 24 - 11 + 3 = 16$$

Aufgabe

1. $9 \quad \square \quad 16 \quad \square \quad 4 = 21$
2. $14 \quad \square \quad 12 \quad \square \quad 2 = 24$
3. $37 \quad \square \quad 2 \quad \square \quad 5 = 30$
4. $12 \quad \square \quad 11 \quad \square \quad 3 = 4$
5. $35 \quad \square \quad 14 \quad \square \quad 4 = 25$
6. $3 \quad \square \quad 12 \quad \square \quad 5 = 20$
7. $19 \quad \square \quad 8 \quad \square \quad 1 = 12$
8. $3 \quad \square \quad 5 \quad \square \quad 4 = 4$
9. $12 \quad \square \quad 18 \quad \square \quad 10 = 40$
10. $28 \quad \square \quad 9 \quad \square \quad 8 = 11$

6. Grundrechenarten 2

Wie lautet die Summe?

Rechne die erste Klammer aus und merke dir die Zahl. Rechne dann die zweite Klammer aus und ziehe die zweite Zahl von der ersten ab oder zähle sie dazu. Bitte im Kopf ausrechnen! **2 Minuten !**

Beispiel:

$$(5 - 3 + 9) - (8 + 9 - 7) = 1 \quad \text{Lösung: } 11 - 10 = 1$$

Aufgabe

1. $(9 + 6 - 4) + (2 + 9 + 2) =$

2. $(6 + 7 - 3) - (8 - 6 + 3) =$

3. $(2 + 8 - 7) + (6 - 5 + 9) =$

4. $(4 - 3 + 5) - (8 - 2 - 5) =$

5. $(8 - 3 + 7) - (9 - 5 + 3) =$

6. $(8 + 4 - 9) + (3 + 8 - 5) =$

7. $(9 - 6 + 5) + (4 + 9 - 7) =$

8. $(2 + 7 + 9) - (9 - 3 - 4) =$

9. $(9 - 5 + 7) + (4 + 3 + 6) =$

10. $(7 + 9 - 3) - (8 - 5 + 3) =$

6 Grundrechenarten 3

Wie gut ist dein mathematisches Denken?

Lies die Textaufgaben genau durch und schreibe das Ergebnis in die Kästchen. Bitte im Kopf ausrechnen!
3 Minuten !

Aufgabe 1

Vater und Sohn sind zusammen 85 Jahre alt. Der Vater ist 25 Jahre älter als der Sohn. Wie alt ist der Sohn?

Jahre

Aufgabe 2

Ein Brett ist 7 Meter breit und 9 Meter lang. Es soll um $\frac{1}{7}$ seiner Fläche verkleinert werden. Wie groß ist es danach?

m²

Aufgabe 3

In einem Korb liegen 42 Äpfel, und zwar doppelt so viele rote wie grüne. Wie viele grüne Äpfel sind es?

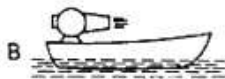
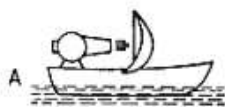
Stück

7. Technisches Verständnis

Wie funktioniert das?

Tests zum technischen Verständnis werden in Regel nur bei technisch orientierten Berufen eingesetzt. 2 Minuten !

Beispiel:

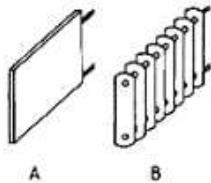


Welches der beiden Boote fährt vorwärts?

- a A
- b B
- c keins von beiden

Lösung: c ist richtig

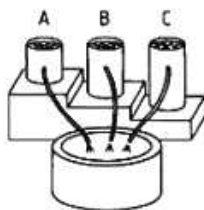
Aufgabe 1:



Welcher der beiden Heizkörper gibt mehr Wärme ab?

- a Heizkörper A
- b Heizkörper B
- c beide gleich

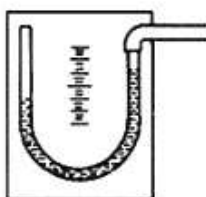
Aufgabe 2:



Aus welchem Eimer tritt das Wasser mit dem stärksten Druck heraus?

- a Eimer A
- b Eimer B
- c Eimer C
- d Der Druck ist gleich stark.

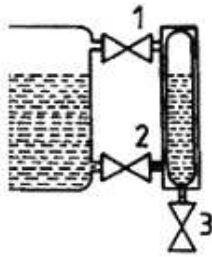
Aufgabe 3:



Was herrscht im U-Rohr?

- a Unterdruck
- b Überdruck
- c ein Vakuum

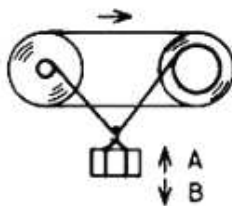
Aufgabe 4:



Wie leeren Sie die rechte Füllanzeige?

- a Ventil 1 und 2 schließen, Ventil 3 öffnen
- b Ventil 2 schließen, Ventil 1 und 3 öffnen
- c alle Ventile öffnen

Aufgabe 5:



Bewegt sich die Kiste? Wenn ja, in welche Richtung?

- a Richtung A
- b Richtung B
- c Sie bewegt sich nicht.

8. Konzentrationsfähigkeit

Wie gut kannst du dich konzentrieren?

Zähle die qs in jeder Reihe und trage die Anzahl jeweils in die Kästchen ein. **2 Minuten !**

Aufgabe

1. pbqdbqdpdbqdbqbbqppdbqdbqbdppdbqppd
2. bqppqdpdbqdpdpddpbqdbpbqppdb
3. bqddqppppdbqbdppdbqbdppdbqdbqdbq
4. qdqddqppddqppddqppddbqdpdpdbqdbq
5. pdbqbdqdpbqbdppdbqbdqdbqbbqppdbq
6. ddqppqdpdbqdbqbbppdbpddbqdpdp
7. bdqppbbppdbpddbqdpdpqbdppdbqbdpp
8. dppddqppddbqdbqbbqdbqbbqdbqdbq
9. qdpddqdpqbbppdbqbbppdbqbbppdbqpp
10. pdbqdpqbdppdbpdbqdbqbbppdbpddbq
11. bqppdbqbdppqdpdpdpdpdpdpdpdpdp
12. qdpbqbdppqdbqbdppdbqdpqdbqbdpp

Wie gut ist dein Gedächtnis?

Du siehst gleich hintereinander drei Texte. Lies den jeweiligen Text aufmerksam durch. Versuche dir so viele Details wie möglich zu merken. Danach werden dir Fragen zum Text gestellt. Zum Schluss sollst du noch Fragen zu allen drei Texten beantworten. **Zum Lesen der Texte und zum Beantworten der Fragen je 45 Sekunden Zeit.**

Bitte lies den folgenden Text aufmerksam durch.

Zum Lesen des Textes 45 Sekunden Zeit !

Weiter im Aufwind ist DFB-Pokalsieger Schalke 04. Das 4:0 gegen den FC St. Pauli war der vierte Sieg nach der Winterpause. Das erste Tor fiel durch Sand schon in der neunten Spielminute. Das dritte Tor fiel durch Böhme, der durch einen lässig verwandelten Elfmeter das 3:0 sicher stellte. Durch den heutigen Sieg lösten die Schalcker den Tabellendritten 1. FC Kaiserslautern ab.

Auf der Autobahn morgens um 7.30 Uhr ereignete sich im Nebel ein schwerer Unfall. Bei einer Massenkarambolage rasten 15 Fahrzeuge ineinander. Die ersten Rettungsfahrzeuge trafen schon etwa zehn Minuten später ein. Die Autobahn musste für drei Stunden gesperrt werden. 13 verletzte Personen mussten ins 25 Kilometer entfernte Krankenhaus gebracht werden.

Der Umsatz des vor zehn Jahren gegründeten Bauunternehmens hat sich trotz Branchenflaute erfreulich entwickelt. Im letzten Jahr konnte der Umsatz verdreifacht werden. Die Firma hat bei der Ausschreibung der neuen Messehallen in der letzten Woche den Zuschlag erhalten. Der Inhaber erhofft sich dadurch in den nächsten zwei Jahren eine Umsatzsteigerung in zweistelliger Millionenhöhe. Mit den Bauarbeiten kann in frühestens fünf Monaten begonnen werden.

9. Merkfähigkeit 1

Bitte beantworte nun folgende Fragen (45 Sekunden Zeit!):

1. Wann fiel das erste Tor?

- a) in der ersten Spielminute
- b) in der dritten Spielminute
- c) in der neunten Spielminute
- d) In der elften Spielminute

2. Der wie vierte Sieg war dies für Schalke nach der Winterpause?

- a) der erste Sieg
- b) der vierte Sieg
- c) der fünfte Sieg
- d) der sechste Sieg

3. Wodurch fiel das dritte Tor?

- a) durch einen Freistoß
- b) durch einen Eckstoß
- c) durch einen Kopfball
- d) durch einen Elfmeter

4. An welcher Stelle der Bundesliga-Tabelle steht der 1. FC Kaiserslautern?

- a) an erster Stelle
- b) an dritter Stelle
- c) an fünfter Stelle
- d) an siebter Stelle

9. Merkfähigkeit 2

Aufgabe 2: Unfall

Wie viele Fahrzeuge sind in den Unfall verwickelt?

- a) 12
- b) 115
- c) 15
- d) 22

2. Wie viele Personen sind verletzt?

- a) 19
- b) 13
- c) 20
- d) 23

3. Wann trifft die Ambulanz ein?

- a) nach 10 Minuten
- b) nach 12 Minuten
- c) nach 20 Minuten
- d) nach 15 Minuten

4. Wie weit ist das Krankenhaus entfernt?

- a) 10 Kilometer
- b) 12 Kilometer
- c) 25 Kilometer
- d) 30 Kilometer

9. Merkfähigkeit 3

Aufgabe 3: Firma

1. Wie viele Inhaber hat das Unternehmen?

- a) 4
- b) 3
- c) 2
- d) 1

2. Welchen Bauauftrag hat die Firma erhalten?

- a) Verwaltungskomplex
- b) Messehallen
- c) Sporthallen
- d) keine Angabe

3. Wann können die Bauarbeiten frühestens beginnen?

- a) in 2 Monaten
- b) in 3 Monaten
- c) in 5 Monaten
- d) in 7 Monaten

4. Wann wurde das Unternehmen gegründet?

- a) vor 3 Jahren
- b) vor 7 Jahren
- c) vor 10 Jahren
- d) vor 15 Jahren

Aufgabe 4: Alle Texte

1. Wie lange musste die Autobahn nach dem Unfall gesperrt werden?

- a) 1 Stunde
- b) 2 Stunden
- c) 3 Stunden
- d) überhaupt nicht

2. Wie hat sich der Umsatz der Internetfirma im letzten Jahr entwickelt?

- a) verdoppelt
- b) verdreifacht
- c) vervierfacht
- d) verfünffacht

3. Welcher Schalkepieler schoss das erste Tor?

- a) Sand
- b) Böhme
- c) Möller
- d) Reck

4. Wann ereignete sich die Massenkarambolage im Nebel?

- a) 0.30 Uhr
- b) 15.00 Uhr
- c) 21.30 Uhr
- d) 07.30 Uhr