

## Formatierungen und Edumark

### Open Sans

① Ergänze den Lückentext, indem du die angegebenen Wörter einsetzt.

Zuordnung - Ausgangsgröße - weniger Hälfte

Eine  ist proportional, weil zur  der  die Hälfte der zugeordneten Größe gehört. Es gilt die Regel: Je weniger von der Ausgangsgröße, desto  von der zugeordneten Größe.

a) Ta\_\_\_\_\_ - des Tages, die Tage Sieh an sieh an!

a) Auslan\_\_\_\_\_ -

Der echte Leuchtturm ist

b) Spor\_\_\_\_\_ -

40 m =  cm hoch.

c) Flugzeu\_\_\_\_\_ -

$$f(x) = x^2$$

d) ich ma\_\_\_\_\_ -

$$f(x) = \text{}^2$$

e) lautstar\_\_\_\_\_ -

[www.hyperlink.de](http://www.hyperlink.de)

f) häufi\_\_\_\_\_ -

Beispiel

g) gu\_\_\_\_\_ -

wie sieht ein Beispiel Hyperlink aus

h) spannen\_\_\_\_\_ -

i) Spa\_\_\_\_\_ -

wie sieht ein Beispiel Hyperlink aus

A: Hallo! Wir ..... uns ja lange nicht mehr ..... (sehen)

B: ~~Hallo A! Ja, das stimmt. Was~~ ..... du denn seit dem letzten Mal  
.....? (machen)

A: Ich ..... mein Studium erfolgreich .....  
(abschließen) Und was gibt es bei dir Neues?

B: Oh, herzlichen Glückwunsch! ~~Erinnerst du dich an meine Freundin?~~ Wir  
..... im Sommer ..... (heiraten)

A: ~~Dann auch von mir herzlichen~~ Glückwunsch! ..... ihr schön  
.....? (feiern)

B: Ja, alle ..... uns hinterher ..... (sagen), dass es die beste Party des Jahres war.

A: ~~Das freut mich für euch...~~ Oh, nein! Ich ..... komplett die Zeit  
.....! (vergessen) Ich muss jetzt leider gehen.

B: Ich auch, meine Frau ..... mir eine SMS ..... (schreiben),  
dass sie mit mir Mittagessen gehen möchte.

A: ~~Das sollten wir auch mal wieder tun!~~ Ich rufe dich an, wenn ich in meinen  
Kalender ..... (schauen)

B: Gute Idee! Bis bald! Es ..... mich ..... (freuen) dich zu sehen.

Das Modell ist ..... **stel** so groß wie der echte *Leuchtturm*.

Ich *rechne* echte ..... cm **geteilt durch** .....

Das Modell ist ..... cm groß.

**Das Modell der zentralen Planwirtschaft** lässt sich in reiner Form nicht verwirklichen, doch kommen ~~besonders die Wirtschaftsordnungen der [sozialistischen Staaten diesem]~~ System- Entwurf nahe. Aber auch viele westliche *Länder haben während des Zweiten*  mit der Einführung planwirtschaftlicher Elemente ihre marktwirtschaftliche Ordnung vorübergehend außer Kraft gesetzt, um die Produktion und die  der Güter den Erfordernissen der

Kriegsführung unterzuordnen.

### Open Dyslexic

② Ergänze den Lückentext, indem du die angegebenen Wörter einsetzt.

**Zuordnung - Ausgangsgröße - weniger Hälfte**

Eine  ist proportional, weil zur   
der  die Hälfte der zugeordneten Größe gehört. Es  
gilt die Regel: Je weniger von der Ausgangsgröße, desto  
 von der zugeordneten Größe.

Das Modell ist  so groß wie der echte Leuchtturm.

Ich rechne echte  cm geteilt durch .

Das Modell ist  cm groß.

a) Ta\_\_\_\_\_ - des Tages, die  
Tage

a) Auslan\_\_\_\_\_ -

b) Spor\_\_\_\_\_ -

c) Flugzeu\_\_\_\_\_ -

d) ich ma\_\_\_\_\_ -

e) lautstar\_\_\_\_\_ -

f) häufi\_\_\_\_\_ -

g) gu\_\_\_\_\_ -

h) spannen\_\_\_\_\_ -

i) Spa\_\_\_\_\_ -

Sieh an sieh an!

Der echte Leuchtturm ist

40 m = \_\_\_\_\_ cm hoch.

$$f(x) = x^2$$

$$f(x) = \square^2$$

[www.hyperlink.de](http://www.hyperlink.de)

Beispiel

wie sieht ein Beispiel Hyperlink

aus \_\_\_\_\_

wie sieht ein Beispiel Hyperlink

aus \_\_\_\_\_

**Das Modell der zentralen Planwirtschaft lässt sich in reiner Form**

nicht verwirklichen, doch kommen ~~besonders die~~

~~Wirtschaftsordnungen der [sozialistischen Staaten diesem] System-~~

Entwurf nahe. Aber auch viele westliche Länder haben während des

Zweiten \_\_\_\_\_ mit der Einführung planwirtschaftlicher

Elemente ihre marktwirtschaftliche Ordnung vorübergehend außer

Kraft gesetzt, um die Produktion und die \_\_\_\_\_ der Güter

den Erfordernissen der

Kriegsführung unterzuordnen.

A: Hallo! Wir ..... uns ja lange nicht mehr ..... (sehen)

B: ~~Hallo A! Ja, das stimmt. Was~~ ..... du denn seit dem letzten Mal  
.....? (machen)

A: Ich ..... mein Studium erfolgreich .....  
(abschließen) Und was gibt es bei dir Neues?

B: Oh, herzlichen Glückwunsch! ~~Erinnerst du dich an meine Freundin?~~

Wir ..... im Sommer ..... (heiraten)

A: ~~Dann auch von mir herzlichen~~ Glückwunsch! ..... ihr schön  
.....? (feiern)

B: Ja, alle ..... uns hinterher ..... (sagen), dass es die beste Party des  
Jahres war.

A: ~~Das freut mich für euch... Oh, nein!~~ Ich ..... komplett die Zeit  
.....! (vergessen) Ich muss jetzt leider gehen.

B: Ich auch, meine Frau ..... mir eine SMS .....  
(schreiben), dass sie mit mir Mittagessen gehen möchte.

A: ~~Das sollten wir auch mal wieder tun!~~ Ich rufe dich an, wenn ich in  
meinen Kalender ..... (schauen)

B: Gute Idee! Bis bald! Es ..... mich ..... (freuen) dich zu  
sehen.

## Maven Pro

③ Ergänze den Lückentext, indem du die angegebenen Wörter einsetzt.

Zuordnung - Ausgangsgröße - weniger Hälfte

Eine  ist proportional, weil zur  der

die Hälfte der zugeordneten Größe gehört. Es gilt die Regel:

Je weniger von der Ausgangsgröße, desto  von der zugeordneten Größe.

Sieh an sieh an!

a) Ta \_\_\_\_\_ - des Tages, die Tage

Der echte Leuchtturm ist

a) Auslan \_\_\_\_\_ -

40 m =  cm hoch.

b) Spor \_\_\_\_\_ -

$$f(x) = x^2$$

c) Flugzeu \_\_\_\_\_ -

$$f(x) = \text{}^2$$

d) ich ma \_\_\_\_\_ -

[www.hyperlink.de](http://www.hyperlink.de)

e) lautstar \_\_\_\_\_ -

Beispiel

f) häufi \_\_\_\_\_ -

wie sieht ein Beispiel Hyperlink aus

g) gu \_\_\_\_\_ -

h) spannen \_\_\_\_\_ -

wie sieht ein Beispiel Hyperlink aus

i) Spa \_\_\_\_\_ -

Das Modell ist  **stel** so groß wie der echte *Leuchtturm*.

Ich *rechne* echte  cm **geteilt durch** .

Das Modell ist  cm groß.

A: Hallo! Wir ..... uns ja lange nicht mehr ..... (sehen)

B: ~~Hallo A! Ja, das stimmt. Was~~ ..... du denn seit dem letzten Mal  
.....? (machen)

A: Ich ..... mein Studium erfolgreich .....  
(abschließen) Und was gibt es bei dir Neues?

B: Oh, herzlichen Glückwunsch! ~~Erinnerst du dich an meine Freundin?~~ Wir  
..... im Sommer ..... (heiraten)

A: ~~Dann auch von mir herzlichen~~ Glückwunsch! ..... ihr schön  
.....? (feiern)

B: Ja, alle ..... uns hinterher ..... (sagen), dass es die beste Party des Jahres war.

A: ~~Das freut mich für euch...~~ Oh, nein! Ich ..... komplett die Zeit  
.....! (vergessen) Ich muss jetzt leider gehen.

B: Ich auch, meine Frau ..... mir eine SMS ..... (schreiben),  
dass sie mit mir Mittagessen gehen möchte.

A: ~~Das sollten wir auch mal~~ wieder tun! Ich rufe dich an, wenn ich in meinen  
Kalender ..... (schauen)

B: Gute Idee! Bis bald! Es ..... mich ..... (freuen) dich zu sehen.

**Das Modell der zentralen Planwirtschaft** lässt sich in reiner Form nicht verwirklichen, doch kommen ~~besonders die Wirtschaftsordnungen der [sozialistischen Staaten diesem]~~ System- Entwurf nahe. Aber auch viele westliche *Länder haben während des Zweiten* [ ] mit der Einführung planwirtschaftlicher Elemente ihre marktwirtschaftliche Ordnung vorübergehend außer Kraft gesetzt, um die Produktion und die [ ] der Güter den Erfordernissen der

[ ] Kriegsführung unterzuordnen.

## Roboto

④ Ergänze den Lückentext, indem du die angegebenen Wörter einsetzt.

Zuordnung - Ausgangsgröße - weniger Hälfte

Eine [ ] ist proportional, weil zur [ ] der [ ] die Hälfte der zugeordneten Größe gehört. Es gilt die Regel: Je weniger von der Ausgangsgröße, desto [ ] von der zugeordneten Größe.

**Das Modell der zentralen Planwirtschaft** lässt sich in reiner Form nicht verwirklichen, doch kommen ~~besonders die Wirtschaftsordnungen der [sozialistischen Staaten diesem]~~ System- Entwurf nahe. Aber auch viele westliche *Länder haben während des Zweiten* [ ] mit der Einführung planwirtschaftlicher Elemente ihre marktwirtschaftliche Ordnung vorübergehend außer Kraft gesetzt, um die Produktion und die [ ] der Güter den Erfordernissen der

[ ] Kriegsführung unterzuordnen.



A: Hallo! Wir ..... uns ja lange nicht mehr ..... (sehen)

B: ~~Hallo A! Ja, das stimmt. Was~~ ..... du denn seit dem letzten Mal  
.....? (machen)

A: Ich ..... mein Studium erfolgreich ..... (abschließen)

Und was gibt es bei dir Neues?

B: Oh, herzlichen Glückwunsch! ~~Erinnerst du dich an meine Freundin?~~ Wir .....  
im Sommer ..... (heiraten)

A: ~~Dann auch von mir herzlichen~~ Glückwunsch! ..... ihr schön .....?  
(feiern)

B: Ja, alle ..... uns hinterher ..... (sagen), dass es die beste Party des Jahres war.

A: ~~Das freut mich für euch...~~ Oh, nein! Ich ..... komplett die Zeit  
.....! (vergessen) Ich muss jetzt leider gehen.

B: Ich auch, meine Frau ..... mir eine SMS ..... (schreiben),  
dass sie mit mir Mittagessen gehen möchte.

A: ~~Das sollten wir auch mal~~ wieder tun! Ich rufe dich an, wenn ich in meinen Kalender  
..... (schauen)

B: Gute Idee! Bis bald! Es ..... mich ..... (freuen) dich zu sehen.

Das Modell ist ..... stel so groß wie der echte Leuchtturm.

Ich rechne echte ..... cm geteilt durch .....

Das Modell ist ..... cm groß.

a) Ta \_\_\_\_\_ - des Tages, die Tage

Sieh an sieh an!

a) Auslan \_\_\_\_\_ -

Der echte Leuchtturm ist

b) Spor \_\_\_\_\_ -

40 m =  cm hoch.

c) Flugzeu \_\_\_\_\_ -

$$f(x) = x^2$$

d) ich ma \_\_\_\_\_ -

$$f(x) = \text{}^2$$

e) lautstar \_\_\_\_\_ -

[www.hyperlink.de](http://www.hyperlink.de)

f) häufi \_\_\_\_\_ -

Beispiel

g) gu \_\_\_\_\_ -

wie sieht ein Beispiel Hyperlink aus

h) spannen \_\_\_\_\_ -

i) Spa \_\_\_\_\_ -

wie sieht ein Beispiel Hyperlink aus

## Comic Neue

⑤ Ergänze den Lückentext, indem du die angegebenen Wörter einsetzt.

Zuordnung - Ausgangsgröße - weniger Hälfte

Eine  ist proportional, weil zur  der

die Hälfte der zugeordneten Größe gehört. Es gilt die Regel:

Je weniger von der Ausgangsgröße, desto  von der

zugeordneten Größe.

Das Modell ist  **stel** so groß wie der echte *Leuchtturm*.

Ich *rechne* echte  cm **geteilt durch** .

Das Modell ist  cm groß.

- a) Ta\_\_\_\_\_ - **des Tages, die Tage** Sieh an sieh an!
- a) Auslan\_\_\_\_\_ - Der echte Leuchtturm ist
- b) Spor\_\_\_\_\_ - 40 m = \_\_\_\_\_ cm hoch.
- c) Flugzeu\_\_\_\_\_ -  $f(x) = x^2$
- d) ~~ich ma~~\_\_\_\_\_ -  $f(x) = \square^2$
- e) ~~lautstar~~\_\_\_\_\_ - [www.hyperlink.de](http://www.hyperlink.de)
- f) ~~häufi~~\_\_\_\_\_ - Beispiel
- g) ~~gu~~\_\_\_\_\_ - wie sieht ein Beispiel Hyperlink aus
- h) spannen\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_
- i) Spa\_\_\_\_\_ - wie sieht ein Beispiel Hyperlink aus
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

Das Modell der zentralen Planwirtschaft lässt sich in reiner Form nicht verwirklichen, doch kommen ~~besonders die Wirtschaftsordnungen der [sozialistischen Staaten diesem]~~ System- Entwurf nahe. Aber auch viele westliche *Länder haben während des Zweiten* \_\_\_\_\_ mit der Einführung planwirtschaftlicher Elemente ihre marktwirtschaftliche Ordnung vorübergehend außer Kraft gesetzt, um die Produktion und die \_\_\_\_\_ der Güter den Erfordernissen der \_\_\_\_\_  
Kriegsführung unterzuordnen.

A: Hallo! Wir ..... uns ja lange nicht mehr ..... (sehen)

B: ~~Hallo A! Ja, das stimmt. Was~~ ..... du denn seit dem letzten Mal  
.....? (machen)

A: Ich ..... mein Studium erfolgreich ..... (abschließen)  
Und was gibt es bei dir Neues?

B: Oh, herzlichen Glückwunsch! ~~Erinnerst du dich an meine Freundin?~~ Wir .....  
im Sommer ..... (heiraten)

A: ~~Dann auch von mir herzlichen~~ Glückwunsch! ..... ihr schön .....?  
(feiern)

B: Ja, alle ..... uns hinterher ..... (sagen), dass es die beste Party des Jahres war.

A: ~~Das freut mich für euch...~~ Oh, nein! Ich ..... komplett die Zeit  
.....! (vergessen) Ich muss jetzt leider gehen.

B: Ich auch, meine Frau ..... mir eine SMS ..... (schreiben),  
dass sie mit mir Mittagessen gehen möchte.

A: ~~Das sollten wir auch mal~~ wieder tun! Ich rufe dich an, wenn ich in meinen Kalender  
..... (schauen)

B: Gute Idee! Bis bald! Es ..... mich ..... (freuen) dich zu sehen.

## Grundschrift

⑥ Ergänze den Lückentext, indem du die angegebenen Wörter einsetzt.

Zuordnung - Ausgangsgröße - weniger Hälfte

Eine  ist proportional, weil zur  der  die Hälfte der zugeordneten Größe gehört. Es gilt die Regel: Je weniger von der Ausgangsgröße, desto  von der zugeordneten Größe.

Das Modell ist  so groß wie der echte Leuchtturm.

Ich rechne echte  cm geteilt durch .

Das Modell ist  cm groß.

a) Ta  - des Tages, die Tage

a) Auslan  -

b) Spor  -

c) Flugzeu  -

d) ~~ich ma~~

e) ~~lautstar~~

f) ~~häuf~~

g) ~~ge~~

h) spannen  -

i) Spa  -

Sieh an sieh an!

Der echte Leuchtturm ist

40 m =  cm hoch.

$$f(x) = x^2$$

$$f(x) = \text{}^2$$

[www.hyperlink.de](http://www.hyperlink.de)

Beispiel

wie sieht ein Beispiel Hyperlink aus

wie sieht ein Beispiel Hyperlink aus

A: Hallo! Wir ..... uns ja lange nicht mehr ..... (sehen)

B: ~~Hallo A! Ja, das stimmt.~~ Was ..... du denn seit dem letzten Mal .....?  
(machen)

A: Ich ..... mein Studium erfolgreich ..... (abschließen)  
Und was gibt es bei dir Neues?

B: Oh, herzlichen Glückwunsch! ~~Erinnerst du dich an meine Freundin?~~ Wir ..... im  
Sommer ..... (heiraten)

A: ~~Dann auch von mir herzlichen~~ Glückwunsch! ..... ihr schön .....?  
(feiern)

B: Ja, alle ..... uns hinterher ..... (sagen), dass es die beste Party des Jahres war.

A: ~~Das freut mich für euch...~~ Oh, nein! Ich ..... komplett die Zeit  
.....! (vergessen) Ich muss jetzt leider gehen.

B: Ich auch, meine Frau ..... mir eine SMS ..... (schreiben), dass  
sie mit mir Mittagessen gehen möchte.

A: ~~Das sollten wir auch mal~~ wieder tun! Ich rufe dich an, wenn ich in meinen Kalender  
..... (schauen)

B: Gute Idee! Bis bald! Es ..... mich ..... (freuen) dich zu sehen.

Das Modell der zentralen Planwirtschaft lässt sich in reiner Form nicht verwirklichen, doch kommen ~~besonders die Wirtschaftsordnungen der [sozialistischen Staaten diesem]~~ System-Entwurf nahe. Aber auch viele westliche Länder haben während des Zweiten  mit der Einführung planwirtschaftlicher Elemente ihre marktwirtschaftliche Ordnung vorübergehend außer Kraft gesetzt, um die Produktion und die  der Güter den Erfordernissen der  Kriegsführung unterzuordnen.

## Lora

⑦ Ergänze den Lückentext, indem du die angegebenen Wörter einsetzt.

Zuordnung - Ausgangsgröße - weniger Hälfte

Eine  ist proportional, weil zur  der  die Hälfte der zugeordneten Größe gehört. Es gilt die Regel: Je weniger von der Ausgangsgröße, desto  von der zugeordneten Größe.

Das Modell ist  **stel** so groß wie der echte Leuchtturm.

Ich rechne echte  cm **geteilt durch** .

Das Modell ist  cm groß.

a) Ta\_\_\_\_\_ - **des Tages, die Tage**

Sieh an sieh an!

a) Auslan\_\_\_\_\_ -

Der echte Leuchtturm ist

40 m =  cm hoch.

b) Spor\_\_\_\_\_ -

$$f(x) = x^2$$

c) Flugzeu\_\_\_\_\_ -

$$f(x) = \text{}^2$$

d) ich ma\_\_\_\_\_ -

[www.hyperlink.de](http://www.hyperlink.de)

e) lautstar\_\_\_\_\_ -

Beispiel

f) häufi\_\_\_\_\_ -

wie sieht ein Beispiel Hyperlink aus

g) gut\_\_\_\_\_ -

h) spannen\_\_\_\_\_ -

wie sieht ein Beispiel Hyperlink aus

i) Spa\_\_\_\_\_ -



A: Hallo! Wir ..... uns ja lange nicht mehr ..... (sehen)

B: ~~Hallo A! Ja, das stimmt. Was~~ ..... du denn seit dem letzten Mal  
.....? (machen)

A: Ich ..... mein Studium erfolgreich .....  
(abschließen) Und was gibt es bei dir Neues?

B: Oh, herzlichen Glückwunsch! ~~Erinnerst du dich an meine Freundin?~~ Wir  
..... im Sommer ..... (heiraten)

A: **Dann auch von mir herzlichen** Glückwunsch! ..... ihr schön  
.....? (feiern)

B: Ja, alle ..... uns hinterher ..... (sagen), dass es die beste Party des Jahres war.

A: **Das freut mich für euch... Oh, nein!** Ich ..... komplett die Zeit  
.....! (vergessen) Ich muss jetzt leider gehen.

B: Ich auch, meine Frau ..... mir eine SMS ..... (schreiben),  
dass sie mit mir Mittagessen gehen möchte.

A: ~~Das sollten wir auch mal~~ wieder tun! **Ich rufe dich an, wenn ich in meinen**  
**Kalender** ..... (schauen)

B: Gute Idee! Bis bald! Es ..... mich ..... (freuen) dich zu sehen.

**Das Modell der zentralen Planwirtschaft** lässt sich in reiner Form nicht verwirklichen, doch kommen ~~besonders die Wirtschaftsordnungen der [sozialistischen Staaten diesem]~~ System- Entwurf nahe. Aber auch viele westliche Länder haben während des Zweiten  mit der Einführung planwirtschaftlicher Elemente ihre marktwirtschaftliche Ordnung vorübergehend außer Kraft gesetzt, um die Produktion und die  der Güter den Erfordernissen der  Kriegsführung unterzuordnen.

## Lange Lücke

---

Das ist eine

Das ist eine

Das ist eine

Das ist eine

Das ist eine

Das ist eine

Das ist eine

## Kürzeste Lücke

---

Das ist die kürzeste .

Das ist die kürzeste .

Das ist die kürzeste .

Das ist die kürzeste .

Das ist die kürzeste .

Das ist die kürzeste .

Das ist die kürzeste .

## Kurze Aufgabenstellung kurze Aufgabe

---

⑧ Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern.

⑨ Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern.

⑩ Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern.

⊙⑪ Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern.

⊙⑫ Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern.

⊙⑬ Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern.

⊙⑭ Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern.

## Lange Aufgabenstellung und lange Aufgabe

---

☰ Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen.

○ Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** *Alt* + 5 und 6. **Windows:** *AltGr* + 7 und 8) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld.

Klicken Sie auf das Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen

Sie dort unterschiedliche  der Lücken auf dem

Dokument. Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen

Klammern (**Mac:** *Alt* + 5 und 6. **Windows:** *AltGr* + 7 und 8) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld. Klicken Sie auf das Zahnrad oben rechts auf dem

und wählen Sie dort unterschiedliche

○  der Lücken auf dem Dokument. Erstellen Sie weitere

, z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** *Alt* + 5 und 6. **Windows:**

*AltGr* + 7 und 8) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld. Klicken Sie auf das

Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie dort

unterschiedliche  der Lücken auf dem Dokument.

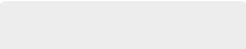
Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** *Alt* +

5 und 6. **Windows:** *AltGr* + 7 und 8) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld.

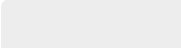
Klicken Sie auf das

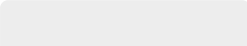
☰ Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern

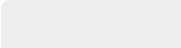
○ (Mac: Alt + 5 und 6. Windows: AltGr + 7 und 8) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld. Klicken Sie auf das Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie dort unterschiedliche

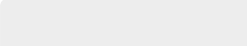
 der Lücken auf dem Dokument. Erstellen Sie

weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (Mac: Alt + 5 und 6. Windows: AltGr + 7 und 8) oder der Toolbar über dem

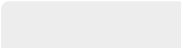
Bearbeitungsfeld. Klicken Sie auf das Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie dort unterschiedliche

○  der Lücken auf dem Dokument. Erstellen Sie

weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (Mac: Alt + 5 und 6. Windows: AltGr + 7 und 8) oder der Toolbar über dem

Bearbeitungsfeld. Klicken Sie auf das Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie dort unterschiedliche

 der Lücken auf dem Dokument. Erstellen Sie

weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (Mac: Alt + 5 und 6. Windows: AltGr + 7 und 8) oder der Toolbar über

••• Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** *Alt + 5* und *6*. **Windows:** *AltGr + 7* und *8*) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld.

Klicken Sie auf das Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie dort unterschiedliche  der Lücken auf dem Dokument.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** *Alt + 5* und *6*. **Windows:** *AltGr + 7* und *8*) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld.

Klicken Sie auf das Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie dort unterschiedliche  der Lücken auf dem Dokument.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** *Alt + 5* und *6*. **Windows:** *AltGr + 7* und *8*) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld.

Klicken Sie auf das Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie dort unterschiedliche  der Lücken auf dem Dokument.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** *Alt + 5* und *6*. **Windows:** *AltGr + 7* und *8*) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld.

Klicken Sie auf das Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie dort unterschiedliche  der Lücken auf dem Dokument.



••• Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** *Alt + 5* und *6*. **Windows:** *AltGr + 7* und *8*) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld.

Klicken Sie auf das Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie dort unterschiedliche  der Lücken auf dem Dokument.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** *Alt + 5* und *6*. **Windows:** *AltGr + 7* und *8*) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld.

Klicken Sie auf das Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie dort unterschiedliche  der Lücken auf dem Dokument.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** *Alt + 5* und *6*. **Windows:** *AltGr + 7* und *8*) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld.

Klicken Sie auf das Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie dort unterschiedliche  der Lücken auf dem Dokument.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** *Alt + 5* und *6*. **Windows:** *AltGr + 7* und *8*) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld.

Klicken Sie auf das Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie dort unterschiedliche  der Lücken auf dem Dokument.



• Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** Alt + 5 und 6. **Windows:** AltGr + 7 und 8) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld. Klicken

Sie auf das Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie dort unterschiedliche  der Lücken auf dem Dokument. Erstellen

Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** Alt + 5 und 6.

**Windows:** AltGr + 7 und 8) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld. Klicken Sie auf das Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie dort unterschiedliche

der Lücken auf dem Dokument. Erstellen Sie weitere

, z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** Alt + 5 und 6. **Windows:** AltGr + 7 und 8) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld. Klicken Sie auf das

Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie dort unterschiedliche

der Lücken auf dem Dokument. Erstellen Sie weitere

, z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** Alt + 5 und 6. **Windows:** AltGr + 7 und 8) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld. Klicken Sie auf das

Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie dort unterschiedliche

der Lücken auf dem Dokument.

☰ Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen. Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** Alt + 5 und 6. **Windows:** AltGr + 7 und 8) oder der Toolbar über dem

○ Bearbeitungsfeld. Klicken Sie auf das Zahnrad oben rechts auf dem

und wählen Sie dort unterschiedliche

der Lücken auf dem Dokument. Erstellen Sie weitere

, z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** Alt + 5 und 6. **Windows:**

AltGr + 7 und 8) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld. Klicken Sie auf das

Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie dort

unterschiedliche  der Lücken auf dem Dokument.

○ Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** Alt

+ 5 und 6. **Windows:** AltGr + 7 und 8) oder der Toolbar über dem

Bearbeitungsfeld. Klicken Sie auf das Zahnrad oben rechts auf dem

und wählen Sie dort unterschiedliche

der Lücken auf dem Dokument. Erstellen Sie weitere

, z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** Alt + 5 und 6. **Windows:**

AltGr + 7 und 8) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld. Klicken Sie auf das

Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie