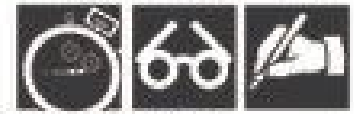


Zeit

## Aufgabe ②

**Wörter suchen**

Hier findest du viele Wörter, die bei späteren Aufgaben wieder auftauchen.

20 Wörter kommen in beiden Spalten vor. Beim Suchen werden deine Augen zwischen den beiden Spalten hin und her wandern.

Verbinde die gefundenen Wortpaare möglichst schnell mit einem Bleistift.

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30

**Natur**  
**Papier**  
**Fische**  
**Hobby**  
**Airbag**  
**Prinzip**  
**modern**  
**gefaltet**  
**Frösche**  
**Origami**  
**simuliert**  
**Professor**  
**aufblähen**  
**höchstens**  
**Geometrie**  
**Stadtpläne**  
**Geschichte**  
**Amerikaner**  
**Biomoleküle**  
**Papierflieger**  
**funktionieren**  
**Wissenschaft**  
**ungewöhnlich**  
**Insektenflügel**  
**Massachusetts**  
**Fingerfertigkeit**  
**Elite-Universität**  
**Forschungsgebiet**  
**Computerprogramm**  
**Computerwissenschaft**

**Fische**  
**Elch**  
**Hobby**  
**Natur**  
**Japan**  
**Freunde**  
**Airbag**  
**Kunst**  
**Aufsätze**  
**Prinzip**  
**modern**  
**gefaltet**  
**dokumentieren**  
**Biomoleküle**  
**Origami**  
**Geometrie**  
**Professoren**  
**Bruchteil**  
**aufblähen**  
**höchstens**  
**Computerprogramm**  
**simuliert**  
**Forschungsgebiet**  
**Insektenflügel**  
**Papierflieger**  
**Wissenschaft**  
**ungewöhnlich**  
**Richtung**  
**produzieren**  
**funktionieren**



Für diese Aufgabe habe ich die folgende Zeit gebraucht:

Sekunden

Lösungssseite

Als Hilfe und zum Vergleichen.

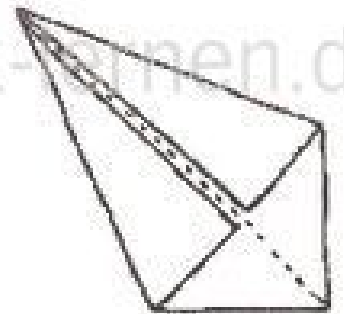


Hier sind die 20 Wörter markiert, die in beiden Spalten vorkommen:

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 18
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30

Natur  
Papier  
Fische  
Hobby  
Airbag  
Prinzip  
modern  
gefaltet  
Frösche  
Origami  
simuliert  
Professor  
aufblähen  
höchstens  
Geometrie  
Stadtpläne  
Geschichte  
Amerikaner  
Biomoleküle  
Papierflieger  
funktionieren  
Wissenschaft  
ungewöhnlich  
insektenflügel  
Massachusetts  
Fingerfertigkeit  
Elite-Universität  
Forschungsgebiet  
Computerprogramm  
Computerwissenschaft

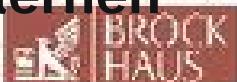
Fische  
Elch  
Hobby  
Natur  
Japan  
Freunde  
Airbag  
Kunst  
Aufsätze  
Prinzip  
modern  
gefaltet  
dokumentieren  
Biomoleküle  
Origami  
Geometrie  
Professoren  
Bruchteil  
aufblähen  
höchstens  
Computerprogramm  
simuliert  
Forschungsgebiet  
Insektenflügel  
Papierflieger  
Wissenschaft  
ungewöhnlich  
Richtung  
produzieren  
funktionieren



Wenn du die Linien auf der Vorderseite wegradierst, kannst du die Übung noch mehrmals wiederholen. Wenn du notierst, wie viel Wörter du brauchst, wirst du sehen, dass sich deine Lesegeschwindigkeit erhöht.



netzwerk lernen



zur Vollversion