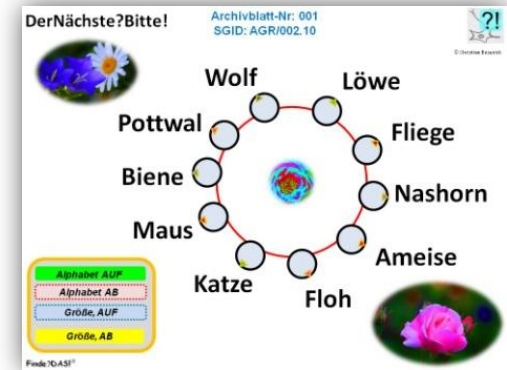


DerNächste?Bitte! / 1 SG-10 (Sort.-Grp. pro Blatt)

Inhaltsübersicht der Beschreibung

Seitenangaben = Seiten des PDF-Dokuments

**Dieses Dokument enthält keine Übungsblätter (ÜB).
Die ÜB befinden sich in zwei separaten PDF-Dateien.**



Entschuldigung: Der besseren Lesbarkeit zuliebe verwende ich überwiegend das Wort **Spieler** und entsprechende Pronomen und Wörter. Natürlich meine ich stets auch die weibliche Form **Spielerin!**

Hinweis zum Urheberrecht	2
Vorstellung der Übung, mit GGT-Trainingszielen ¹	3
Satz Übungsblatt – Notizenblatt – Blatt mit Lösungen	4
Informationen zu den Übungsblättern	7
Sortierkriterien - Übersicht	10

¹ GGT = Ganzheitliches Gedächtnistraining (nach Bundesverband Gedächtnistraining e.V.)

Es ruft der Chor der Jung-Neuronen: „Gib’ uns zu tun, es wird sich lohnen!“



DerNächste?Bitte! / 1 SG-10



Herzlichen Glückwunsch zum Download dieser Übung!

Hier geht es darum, **10 Begriffe** unterschiedlichster Art nach einem von vier ausgewählten Kriterien zu sortieren.

Die 29 Übungsblätter bieten insgesamt **126 unterschiedliche Sortieraufgaben!**

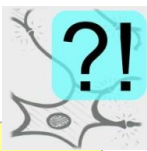
Sie selbst oder Ihre Gruppe benötigen für diese Übungen nichts weiter als gute Laune, eine Portion Neugier und eventuell einen Stift für jeden Spieler. Die einzelnen Übungsblätter, Notizenblätter und Blätter mit den Lösungen können Sie nach Bedarf ausdrucken – zur Vorbereitung von Übungsrunden finden Sie weiter unten ein paar Hinweise. Wenn Sie die Blätter laminieren, können diese viele Male verwendet werden.

Viel Spaß und Erfolg beim Sortieren und Ordnen!

Wichtiger Hinweis zum Urheberrecht

Alle Inhalte dieser Datei sind zum persönlichen Gebrauch und auch zum beruflichen oder ehrenamtlichen Gebrauch für die Arbeit mit Einzelpersonen oder Gruppen bestimmt.

Alle Inhalte dieser Datei wie Spielblätter und Spielanleitung sind urheberrechtlich geschützt. Die Dateien selbst **dürfen nicht gegen Entgelt an Dritte weitergegeben werden**, weder auf Papier noch in digitaler Form per Email oder auf Datenträgern.



Anzahl zu sortierende Elemente in einer Sortiergruppe: 10

Hier ein Beispiel für eine Sortiergruppe mit **10** Begriffen, auf den nächsten Seiten in Originalgröße (Sortiergruppen mit 5 Begriffen sind natürlich leichter zu sortieren als **10er** Gruppen.)

Sortier-Gruppe: 10 Begriffe

DerNächste?Bitte! Archivblatt-Nr: 001 SGID: AGR/002.10

Wolf Löwe
Pottwal Fliege
Biene Nashorn
Maus Ameise
Katze Floh

Alphabet AUF
Alphabet AB
Größe, AUF
Größe, AB

Finde?DASI!

4 Sortierkriterien zur Auswahl

GGT-Trainingsziele ►

Blatt zum Notieren der Positionen

Blatt mit Lösungen

DerNächste?Bitte! Archivblatt-Nr: 001 SGID: AGR/002.10

Notizenblatt für die Positionen* in der Sortierfolge

	Löwe	Fliege	Nashorn	Ameise	Floh	Katze	Maus	Biene	Pottwal	Wolf
Grün										
Rot										
Blau										
Gelb										

Alphabet AUF
Alphabet AB
Größe, AUF
Größe, AB

* „1“ = steht an erster Stelle in

Finde?DASI!

DerNächste?Bitte! Archivblatt-Nr: 001 SGID: AGR/002.10

Lösungen Positionen* in der Sortierfolge

	Löwe	Fliege	Nashorn	Ameise	Floh	Katze	Maus	Biene	Pottwal	Wolf
Grün	6	3	8	1	4	5	7	2	9	10
Rot	5	8	3	10	7	6	4	9	2	1
Blau	8	3	9	2	1	6	5	4	10	7
Gelb	3	8	2	9	10	5	6	7	1	4

Alphabet AUF
Alphabet AB
Größe, AUF
Größe, AB

* „1“ = steht an erster Stelle in der sortierten Gruppe

Finde?DASI!

- Konzentration
- Logisches Denken
- Merkfähigkeit
- Urteilsvermögen
- Zusammenhänge erkennen

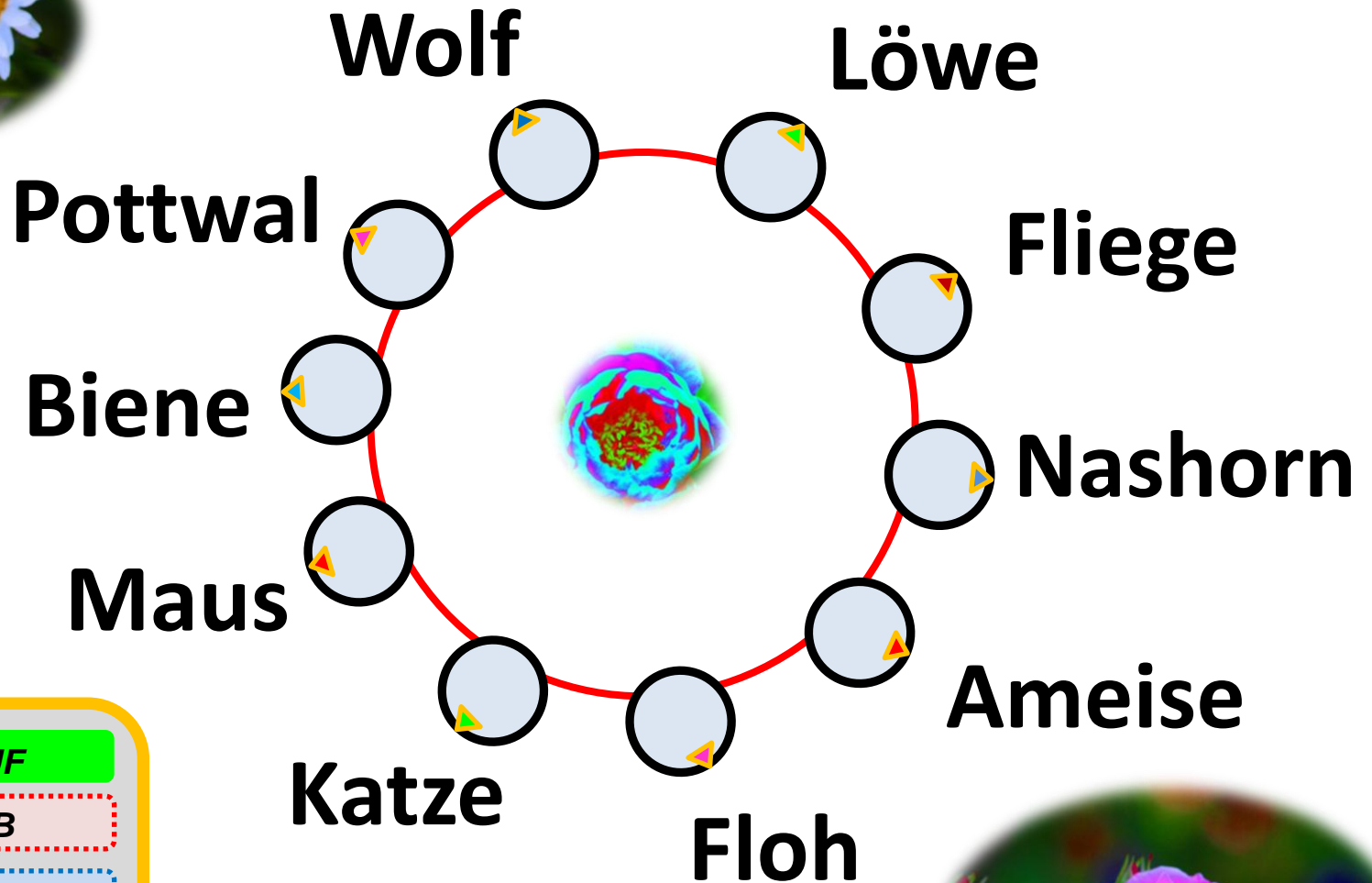


Der Nächste? Bitte!

Archivblatt-Nr: 001
SGID: AGR/002.10



© Christian Bosenick



Alphabet, AUF

Alphabet, AB

Größe, AUF

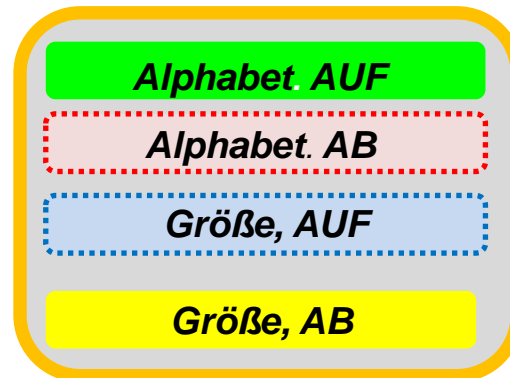
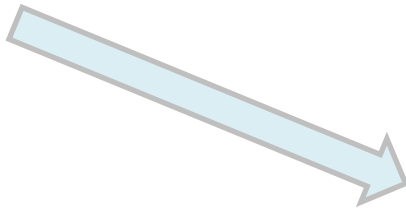
Größe, AB



Notizenblatt

für die Positionen* in der Sortierfolge

	Löwe	Fliege	Nashorn	Ameise	Floh	Katze	Maus	Biene	Pottwal	Wolf
Grün										
Rot										
Blau										
Gelb										



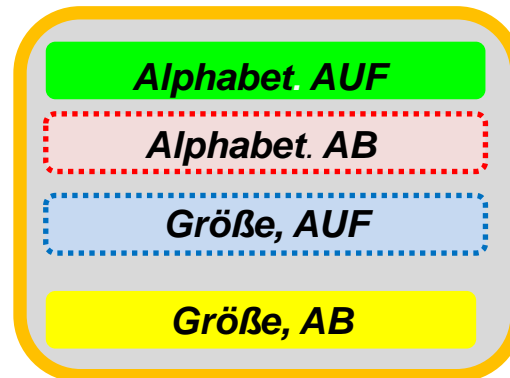
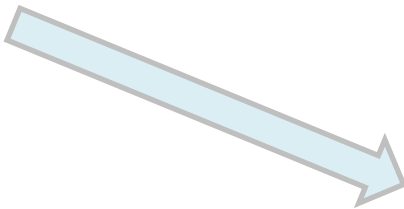
* „1“ = steht an erster Stelle in der sortierten Gruppe



Lösungen

Positionen* in der Sortierfolge

	Löwe	Fliege	Nashorn	Ameise	Floh	Katze	Maus	Biene	Pottwal	Wolf
Grün	6	3	8	1	4	5	7	2	9	10
Rot	5	8	3	10	7	6	4	9	2	1
Blau	8	3	9	2	1	6	5	4	10	7
Gelb	3	8	2	9	10	5	6	7	1	4



* „1“ = steht an erster Stelle in der sortierten Gruppe



Sortieraufgaben und Sortierkriterien

Es gibt viele verschiedene Kriterien für das Sortieren von Sortiergruppen (SGn). Die **drei Buchstaben** der **SGID** – **Sortiergruppen-Identifizierungen** oben auf jedem Blatt geben an, welches die wesentlichsten Sortierkriterien sind, nach denen diese SG sortiert werden soll.

Auf dem Übungsblatt gibt es für jede SG vier mögliche **Sortierkriterien**, die in farblich unterschiedlichen Feldern stehen, von oben nach unten sind dies GRÜN – ROT – BLAU – GELB. Die ÜL wählt ein Kriterium aus, z.B. nach Größe aufsteigend und sagt dies der Gruppe, oder die Aufgabe wird ausgewürfelt (s.u.). Die Gruppe kann in das **Notizenblatt** die Positionen der Begriffe notieren; im Blatt mit den **Lösungen** hat man dann die Kontrolle mit den richtigen Reihenfolgen.

VORBEREITUNG VON ÜBUNGSSTUNDEN

Auf der Seite **Sortierkriterien-Übersicht** (siehe Seite 10) werden die einzelnen Kriterien in einer Übersicht dargestellt und, soweit erforderlich, erläutert.

Vielleicht möchte man dieses Mal *Geografie-Kenntnisse* zur Anwendung bringen lassen oder *Uhrzeiten* sortieren lassen? Dann sucht man sich die entsprechenden Übungsblätter über die SGIDs heraus.

Je nach Leistungsstärke der Gruppe übt man mit den SGn mit 5 Begriffen oder dieser schwierigeren Version mit 10 Begriffen.



Übungsblatt-Versionen 05 – 10

Es gibt Übungsblätter mit 10 Begriffen oder 5 Begriffen pro Sortiergruppe (**SG**).

Aufbewahrung der Übungsblätter

Es wird empfohlen, die ausgedruckten Übungsblätter zu laminieren, und zwar in Laminiertaschen mit Ablagerand. Dann kann man alle Übungsblätter für spätere Übungsrunden *sehr bequem* ablegen und wiederfinden!

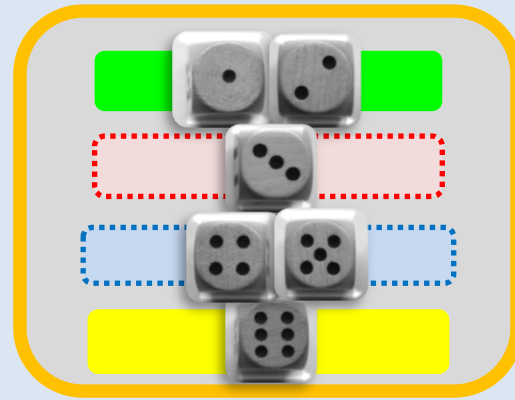


Die Aufgabenauswahl

Im Übungsblatt von **DerNächste?Bitte! - 1 SG** findet man **1** (eine) **Sortiergruppe** und vier empfohlene **Sortierkriterien** für die jeweilige Sortiergruppe.

Man wählt das Sortierkriterium selbst aus, **oder man würfelt es aus:**

Die Würfelzahlen **1 und 2** treffen GRÜN,
die Würfelzahl **3** trifft ROT,
die Würfelzahlen **4 und 5** treffen BLAU,
und die Würfelzahl **6** schließlich trifft GELB.



Wenn man regelmäßig **DerNächste?Bitte!** spielt, tut man auch etwas für sein Allgemeinwissen. Entweder lernt man Neues, oder man aktiviert und trainiert sein semantisches Gedächtnis. Das Kurzzeitgedächtnis wird sowieso geübt.

Die Sortier-Übungen fördern und fordern das Bewerten und Entscheiden und das logische Denken. Sie kombinieren numerische mit sprachlichen Übungen – eine besonders effektive Art, seine kognitiven Fähigkeiten zu trainieren.



DerNächste?Bitte!

Sortierkriterien-Übersicht

AAZ ... := Bezeichnung der Art der Suchgruppe

↓ **FETT** und **BLAU** = in dieser Datei enthalten

AAB	<i>Alphabetische Sortierungen und Sortierung nach Anzahl der Buchstaben.</i>
AAZ	A lphabetische Sortierung - vorwärts oder rückwärts (A → Z)
ADI	A lphabetische Sortierungen und nach D ISTANZ (nah bei / fern von gegebenem Ort)
AGE	A lphabetisch Sortierungen und nach G EWICHT
AGR	A lphabetisch Sortierungen und nach G RÖßE
AGT	A lphabetisch Sort. u.nach G ESCHWINDIGKEIT
AHT	A lphabetisch Sortierungen und nach H ÖHE / T IEFE
AKE	A lphabetisch Sortierung und als K ETTE / Anfangs- und Endbuchstaben als Verbinder
AMB	A lphabetische Sortierungen nach M ittlerem B uchstaben
ANS	A lphabet. Sortierungen, Sortierung v. N ord nach S üd über den Südpol bis zum Nordpol u. zum Ausgangspunkt
<i>APO</i>	<i>Alphabetische Sortierungen nach vorgegebenen Buchstaben-POSITIONEN ("3-2-1")</i>
AOW	A lphabet.Sortierungen, Sortg.von O ST nach W EST / W -> O, von gegebenem START-Ort
AWE	A lphabetisch Sortierungen und nach W ERT (z.B. von geschriebenen Zahlwörtern, wie "Zwei hoch zwei")
<i>DIK</i>	<i>Sortierungen nach DISTANZEN auf Basis von gegebenen KOORDINATEN</i>
UZQ	U hr Z eiten "ab 12:00 Uhr vor / ... zurück"; Sortierungen nach der Q uersumme der Uhrzeiten
ZBU	Sortierungen von Z eit B egriffen, nach U mrrechnungen wie Stunden -> Minuten; Monate -> Jahre
ZKB	Sortierungen nach An Z ahl der K ÖPFE oder B EINE; bei einigen SGen auch alphabetisch
ZKF	Sortierungen nach An Z ahl der K ANTEN oder E CKEN oder F LÄCHEN von geometrischen Körpern