

Material für
Wahrnehmung, Leseverständnis &
logisches Denken

Logicals für Klasse 1

Kinder machen tolle Sachen

Einfache
Lese -Logicals

dreifach differenziert



Autorin / Layout: Bianka Blöcker

Schriftart: Andika (Open Font License)

Titelbild + Abb. Seite 1: public domain

© 2015 wunderwelten Verlag - www.wunderwelten.net

Hinweise zu diesem Material

Diese Logicals sind Lese-Logik-Rätsel, ein motivierendes Übungsformat, mit denen Kinder das sinnentnehmende Lesen selbständig üben können.

Aber auch logisches Denken, die Konzentration und das Gedächtnis werden mit Logicals gefördert. Denn ein Logical (engl. „logisch“) ist ein Rätsel, das nur durch logisches Schlussfolgern zu lösen ist.

Ein Logical besteht aus einer Reihe von Hinweisen, die direkt oder indirekt Aussagen darüber enthalten, welche im Text aufgeführten Elemente des Rätsels miteinander verbunden sind oder eben nicht.

Beispielsweise sind drei Abbildungen von Kindern zu sehen, und in den Aussagen darunter ist erkennbar, welches Kind welches Essen am liebsten mag.

Die Aufgabe der Ratenden ist es nun, jedem Bild (Kind) genau eine Aussage zu jedem Bereich (Lieblingessen, Alter o.ä.) zuzuordnen und die richtige Information auf die Linien oder in die Tabelle unter das Bild zu schreiben.

Die Tabelle zeigt am Ende alle zusammengehörigen Elemente (Name, Lieblingsessen und Alter bspw.).

Diese Lese-Logicals für den Deutschunterricht kombinieren also spannenden Knobelspaß mit dem Training des logischen Denkens und mit ausgiebigen Übungen zum genauem Lesen und Verstehen von Texten. Denn nur durch wirklich ganz genaue Sinnerfassung und das richtige Herstellen von Zusammenhängen zwischen einzelnen Aussagen können die Kinder die richtige Lösung der Rätsel herausfinden.

Damit die Logicals auch für Leseanfänger einfach zu bewältigen sind, wurde möglichst Wortmaterial für lautgetreues Lesen verwendet und die Schriftart *Andika* eingesetzt. Sie ist eine serifenlose Schriftart, die speziell für Leseanfänger entwickelt wurde. Der Font kennzeichnet sich durch klare, einfach zu erkennende Buchstaben, die nicht miteinander verwechselt werden können. Somit ist diese Schriftart auch für legasthene Menschen geeignet.

Die Logicals können Sie als Leseübung, als Einstieg in ein Sachthema, als Teil einer Lernwerkstatt oder einfach „zwischen durch“ einsetzen.

Differenzierung

Alle Logicals sind dreifach differenziert (in Anlehnung an Petra Probst 2013).



Logicals mit einem Stern sind einfach zu lösen: Die Hinweise in den Aussagen werden linear gegeben, jede Aussage enthält nur eine Information, und diese kann direkt in Handlung umgesetzt werden: die erlesene Information wird auf eine Linie unter das entsprechende Bild geschrieben. Sind alle Hinweise einmal gelesen und richtig umgesetzt, ist auch das Logical gelöst. Zu drei Abbildungen ist je eine Aussage richtig zuzuordnen.



Logicals mit zwei Sternen sind etwas schwieriger zu lösen: Die Hinweise in den Texten werden zwar immer noch linear gegeben, nun werden aber bis zu zwei Informationen pro Aussage gegeben. Aussagen werden zudem über zwei Bereiche gemacht (Kleidung und Hobby z.B.), die den Bildern richtig zugeordnet werden müssen. Insgesamt müssen also 6 Tabellenfelder ausgefüllt werden.



Logicals mit drei Sternen sind am schwierigsten zu lösen: Die Informationen können nicht unbedingt linear entnommen und direkt in eins der sechs Tabellenfelder geschrieben werden. Es müssen 2 bis 4 untereinanderstehende Aussagen gelesen und die Informationen kombiniert werden, um auf die Lösung zu kommen. Genaues – unter Umständen mehrfaches – Lesen, Konzentration, Aufmerksamkeit und Ausdauer werden hier am stärksten gefordert.



Lese-Logicals für die 1. Klasse

Laufzettel von _____

Einfache Logicals

- * Geburtstag 1
- * Schulweg 2
- * Straßename 3
- * Alter 4
- * Lieblingsessen 5
- * Wohnhaus 6
- * Lieblingslehrer 7
- * Urlaubsort 8
- * Haustier 9
- * Kleidung 10



Mittelschwierige Logicals

- * * Geschwister 11
- * * Schulweg 12
- * * Hobby 13
- * * Muttertag 14
- * * Pausenbrot 15
- * * Lieblingsfach 16
- * * Berufe 17
- * * Sportarten 18
- * * Klasse 19
- * * Geburtstag 20

Schwierige Logicals

- * * * Straßen 21
- * * * Schulweg 22
- * * * Schlafen gehen 23
- * * * Klassendienst 24
- * * * Verein 25
- * * * Ausflug 26
- * * * Eltern 27
- * * * Nachnamen 28
- * * * Musik 29
- * * * Fahrrad 30

Schreibe die Namen der Kinder unter die Bilder.



Tino mag den Winter am liebsten.

Maja mag den Herbst am liebsten.

Susi hat im Sommer Geburtstag.



Maja

Susi

Tino

Tino mag den Winter am liebsten.

Maja mag den Herbst am liebsten.

Susi hat im Sommer Geburtstag.



Schreibe das Alter der Kinder unter die Bilder.



Hugo



Pia



Olaf

Pia ist zehn Jahre alt.

Olaf ist zwei Jahre jünger als Pia.

Hugo ist ein Jahr älter als Olaf.



Hugo



Pia



Olaf

neun

zehn

acht

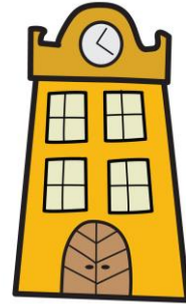
Pia ist zehn Jahre alt.

Olaf ist zwei Jahre jünger als Pia.

Hugo ist ein Jahr älter als Olaf.



Schreibe den Namen der Kinder unter ihr Haus.

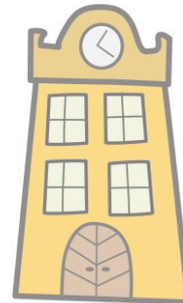


Jana wohnt in einem gelben Haus.

Karl wohnt neben Jana.

Joris wohnt in einem blauen Haus.

Lösung



Joris

Karl

Jana

Jana wohnt in einem gelben Haus.

Karl wohnt neben Jana.

Joris wohnt in einem blauen Haus.



Schreibe die Namen der Kinder unter ihr Haustier.



Lars hat eine Katze.

Der Hase ist das Tier von Erik.

Der Hund gehört Mila.

Lösung



Mila

Lars

Erik

Lars hat eine Katze.

Der Hase ist das Tier von Erik.

Der Hund gehört Mila.

Schreibe die Klasse und das Lieblingsfach.



Klasse:	Klasse:	Klasse:
Fach:	Fach:	Fach:

Der schwarzhaarige Junge und der Junge mit der Brille gehen in die dritte Klasse.
Ein Junge geht in die zweite Klasse.

Der blonde Junge mag am liebsten Musik.
Der Zweitklässler mag Sport am liebsten.
Ein Drittklässler mag am liebsten Deutsch.

Lösung



Klasse: 2	Klasse: 3	Klasse: 3
Fach: Sport	Fach: Deutsch	Fach: Musik

Der schwarzhaarige Junge und der Junge mit der Brille gehen in die dritte Klasse.
Ein Junge geht in die zweite Klasse.

Der blonde Junge mag am liebsten Musik.
Der Zweitklässler mag Sport am liebsten.
Ein Drittklässler mag am liebsten Deutsch.

Material für den Offenen Unterricht
in Grundschule und Förderung

Unser Top-Bestseller



Gesamtpaket Freiarbeit Klasse 1-4

all unsere Titel auf einen Streich

Per Download

oder

**2 prallvolle CDs mit druckfertigen Vorlagen
zum absoluten Vorzugspreis !**

Versand auf Rechnung

momentan ab 39,90 EUR

Fächer	<ul style="list-style-type: none">- Deutsch- Mathematik- Sachunterricht- fächerverbindende Förderung- Sprachförderung DaZ- Englisch
Zielgruppe	Grundschule Klasse 1 – 4
Umfang	<i>ALLE</i> Einzeltitel unseres Sortiments druckfertige Materialvorlagen per Download oder auf CD-ROM Dateiformate:

www.shop.wunderwelten.net

Stand: November 2018



wunderwelten