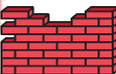


# SelbstLernKartei

# Deutsch

## Erstes Wörterlesen / Band 2

8	21	<b>M-Wörter</b> Suche das Bild zum Wort!		1
6	11	<b>Aufgaben</b> 1 die Mauer 2 das Messer	<b>Lösungen</b> 1  2 	2
5	01	3 der Mantel 4 der Mund	3  4 	3
7	6	5 der Mann 6 der Mais	5  6 	4
11	8	7	8	5
8	4	8	9	6
7	9	9		7

# 3

Wer lesen kann,  
kommt schnell voran!

# Zielgruppe und Nutzen

Grundschule: ab Klasse 1

Inklusion: alle Schulstufen

## Förderbereiche:

Les- & Wortschatztraining, Erstlesen – Die Kinder stärken ihre Lesefähigkeit, erweitern ihren aktiven und passiven Wortschatz und stärken ihre allgemeine Konzentrationsfähigkeit, indem sie vorgegebenen Namenwörtern die zugehörigen Abbildungen zuordnen und umgekehrt.

## Materialumfang:

Zwölf Karteikarten mit insgesamt 24 Übungsreihen. Jede Übungsreihe besteht aus zwölf Aufgaben.

## Arbeitsweise:

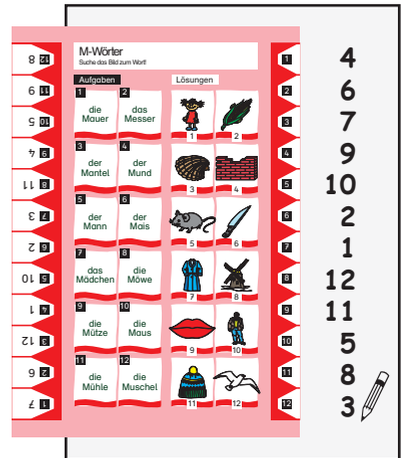
1. Die Karteikarte wird auf ein leeres Blatt gelegt.
2. Die Kennzahlen der Lösungen der zwölf Aufgaben werden rechts neben die Aufgabennummern auf das leere Blatt geschrieben; dabei die Aufgabenkarte NICHT beschriften! (**Abbildung 1**)
3. Wenn alle zwölf Aufgaben gelöst sind, wird die Karteikarte zur Selbstkontrolle umgedreht. Die Lösungen werden mit den dargestellten Lösungen auf den jeweiligen Rückseiten abgeglichen. Es hat sich bewährt, dass die Kinder dabei die einzelnen Lösungen nacheinander abhaken. (**Abbildung 2**)

## Hinweise, Anmerkungen, Kritik:

Rückmeldungen der Anwender dieser SelbstLernKartei sind sehr erwünscht. Bitte senden Sie diese an den Kohl-Verlag: [redaktion@kohlverlag.de](mailto:redaktion@kohlverlag.de)

Viel Freude mit dieser SelbstLernKartei wünscht Ihnen das Autorenteam des Kohl-Verlags.

leeres Blatt



**Abbildung 1**

## Selbstkontrolle

leeres Blatt



**Abbildung 2**

# M-Wörter

Suche das Bild zum Wort!

## Aufgaben

1

die  
Mauer

2

das  
Messer

3

der  
Mantel

4

der  
Mund

5

der  
Mann

6

der  
Mais

7

das  
Mädchen

8

die  
Möwe

9

die  
Mütze

10

die  
Maus

11

die  
Mühle

12

die  
Muschel

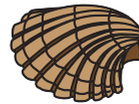
## Lösungen



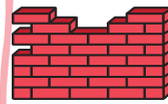
1



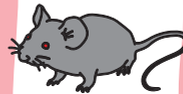
2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12