

# Partnerhefte kleines 1·1

## Inhaltsverzeichnis

Vorwort	5
Faltplan zum Aufgabenbüchlein	6
Übungen zum Einmaleins der 2 - Heft 1	7
Übungen zum Einmaleins der 2 - Heft 2	8
Übungen zum Einmaleins der 2 - Heft 3	9
Übungen zum Einmaleins der 2 - Heft 4	10
Übungen zum Einmaleins der 3 - Heft 1	11
Übungen zum Einmaleins der 3 - Heft 2	12
Übungen zum Einmaleins der 3 - Heft 3	13
Übungen zum Einmaleins der 3 - Heft 4	14
Übungen zum Einmaleins der 4 - Heft 1	15
Übungen zum Einmaleins der 4 - Heft 2	16
Übungen zum Einmaleins der 4 - Heft 3	17
Übungen zum Einmaleins der 4 - Heft 4	18
Übungen zum Einmaleins der 5 - Heft 1	19
Übungen zum Einmaleins der 5 - Heft 2	20
Übungen zum Einmaleins der 5 - Heft 3	21
Übungen zum Einmaleins der 5 - Heft 4	22
Übungen zum Einmaleins der 6 - Heft 1	23
Übungen zum Einmaleins der 6 - Heft 2	24
Übungen zum Einmaleins der 6 - Heft 3	25
Übungen zum Einmaleins der 6 - Heft 4	26
Übungen zum Einmaleins der 7 - Heft 1	27
Übungen zum Einmaleins der 7 - Heft 2	28
Übungen zum Einmaleins der 7 - Heft 3	29
Übungen zum Einmaleins der 7 - Heft 4	30
Übungen zum Einmaleins der 8 - Heft 1	31
Übungen zum Einmaleins der 8 - Heft 2	32
Übungen zum Einmaleins der 8 - Heft 3	33
Übungen zum Einmaleins der 8 - Heft 4	34
Übungen zum Einmaleins der 9 - Heft 1	35
Übungen zum Einmaleins der 9 - Heft 2	36
Übungen zum Einmaleins der 9 - Heft 3	37
Übungen zum Einmaleins der 9 - Heft 4	38
Gemischte Einmaleinsaufgaben 1 - Heft 1	39
Gemischte Einmaleinsaufgaben 1 - Heft 2	40
Gemischte Einmaleinsaufgaben 1 - Heft 3	41
Gemischte Einmaleinsaufgaben 1 - Heft 4	42
Gemischte Einmaleinsaufgaben 2 - Heft 1	43
Gemischte Einmaleinsaufgaben 2 - Heft 2	44
Gemischte Einmaleinsaufgaben 2 - Heft 3	45
Gemischte Einmaleinsaufgaben 2 - Heft 4	46

# Partnerhefte kleines 1·1

## Inhalt / Vorwort

### Zielgruppe

Grundschule: 2. Klasse - 3. Klasse

Förderschule: 3. Klasse - 6. Klasse

### Förderschwerpunkt

Mathematisches Denktraining

### Aufgabe

Die Kinder stellen sich ihre Partnerhefte selbst her. Jedes Heft enthält jeweils zwei Aufgabenblöcke mit elf bzw. zwölf Einzelaufgaben. Jeweils zwei Kinder fragen sich nacheinander ab, indem das erste Kind die Einzelaufgaben des Heftteils A vorliest und das zweite Kind sie mündlich beantwortet. Anschließend wird dann gewechselt, indem das zweite Kind die Aufgaben aus Heftteil B vorliest.

### Alternative

Jedes der beiden Kinder hat das gleiche Partnerheft zur Hand. Sie fragen sich gegenseitig ab, indem Kind 1 den Heftteil A verwendet und Kind 2 den Heftteil B. Anschließend werden die Heftteile gewechselt: Kind 1 liest dann die Aufgaben aus Heftteil B vor und Kind 2 die aus Heftteil A.

### Mathematischer Inhalt

Die Übungsvorlagen enthalten Kopfrechenaufgaben zum kleinen 1·1 in unterschiedlichen Aufgabenformen.

### Nutzen

Die Kinder stärken ihre mathematische Denk- und Kombinationsfähigkeit sowie ihre soziale Kompetenz.

### Materialumfang

1 Informationsblatt,

1 Faltpfad zur Herstellung der Partnerhefte,

40 Partnerhefte mit integrierten Lösungen

### Faltpfad für die Partnerhefte

Den detaillierten Faltpfad für die Partnerhefte entnehmen Sie bitte der folgenden Seite.

<b>A</b>	2 mal 2 ist wie viel?	4
<b>B</b>	8 mal 2 ist wie viel?	16
<b>C</b>	4 mal 2 ist wie viel?	8
<b>D</b>	10 mal 2 ist wie viel?	20

1a