



Vorwort .....	4
Arbeiten mit dem Buch .....	5
Übersicht über prozessbezogene Kompetenzen in diesem Band .....	6



## Hohlmaße 3/4

### 1. Einführungsstunde: Schätzen, Schütten, Messen .....

<b>KV 1</b> Flüssigkeiten und ich .....	9
<b>KV 2</b> Messbecher mit unterschiedlichen Skalen .....	10
<b>KV 3</b> Verschiedene Schreibweisen .....	11
<b>KV 4</b> Wie oft ...? .....	12
<b>KV 5</b> Ein voller Liter .....	13
<b>KV 6</b> Flüssigkeiten zeichnen .....	14

### 2. Übungsstunde: Trinkwasser, ein kostbares Gut! .....

<b>KV 1</b> Wasserverbrauchskärtchen zuordnen .....	17
<b>KV 2</b> Schaubilder zum Wasser- verbrauch .....	19
<b>KV 3</b> Aufgaben zum Schaubild .....	20
<b>KV 4</b> Übersicht zum Wasserverbrauch ..	21
<b>KV 5</b> Aufgaben zum Wasserverbrauch ..	22
<b>KV 6</b> Familienwasserverbrauch .....	23
<b>KV 7</b> So viel kostet das! .....	24

### 3. Kompetenztest 3/4 .....

### 4. Kreuz und quer mit Hohlmaßen ..

<b>4.1 Spiele</b> .....	30
<b>KV 1</b> Schnell im Kopf mit Hohlmaßen ..	35
<b>KV 2</b> Paare finden mit Hohlmaßen .....	36
<b>KV 3</b> Hohlmaße-Trio .....	37
<b>KV 4</b> Hohlmaße stechen .....	42
<b>KV 5</b> Ein Liter gewinnt .....	43

### 4.2 Sachrechenecke: Alles dreht sich um die Milch .....

<b>KV 1</b> Liter oder Milliliter? .....	44
<b>KV 2</b> Sachtext: Milchversorgung .....	45
<b>KV 3</b> Kategorien von Fragen .....	46
<b>KV 4</b> Rechenblatt: Milchversorgung .....	47

### 4.3 Sachrechenecke: Ab an die Bar! ..

<b>KV 1</b> Wie viel fehlt? .....	48
<b>KV 2</b> Rezepte für die Tafel .....	50
<b>KV 3</b> Aufgaben zum Rezept .....	51
<b>KV 4</b> Rezepte mit Zubereitung .....	52

### 4.4 Sachrechenecke: Fermi-Aufgaben

<b>KV 1</b> Mein Trinktagebuch .....	53
<b>KV 2</b> Bild und Aufgabenstellung .....	54
<b>KV 3</b> Weitere Fermi-Aufgaben .....	55

### 5. Hohlmaßechecker .....

Liter-Milliliter-Kartei .....	56
Übersicht über die Hohlmaße .....	57
Übersicht fürs Klassenzimmer .....	58
Infokarten .....	59
Kann das sein? .....	61
Reflexionskärtchen (allgemein) .....	63
Urkunde „Hohlmaßechecker“ .....	64