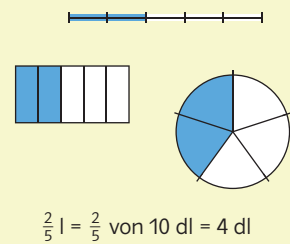




# Inhaltsverzeichnis

Arithmetik  mit Rechentraining  
 Geometrie  
 Sachrechnen

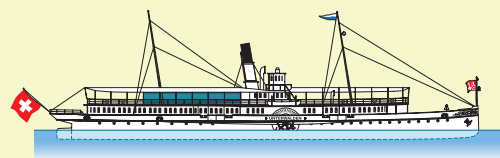
Arithmetik  mit Rechentraining  
 Geometrie  
 Sachrechnen






## Lernstandserhebung und Wiederholung



Mathematik 6. Klasse		4 – 5
Gebrochene Zahlen	 «Ergänzen auf ...»	6 – 7
Schätzen und runden		8 – 9
Rechnen mit natürlichen Zahlen		10 – 11
<b>Ornamente</b>		12 – 13
Sachrechnen im Kopf	 «Sachaufgaben»	14 – 15
Zahlen verstecken – Zahlen suchen		16 – 17
Verkehr – was ist verkehrt? (Tabellen)		18 – 19






## Grössen und Dezimalbrüche



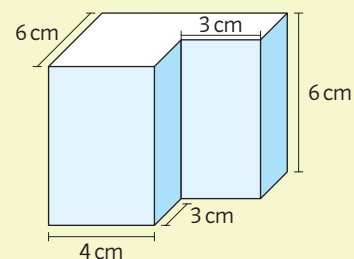
Grössen auf Schiffen		20 – 21
Rechnen mit Dezimalbrüchen	 «Addieren – subtrahieren»	
	 «Multiplizieren – dividieren»	22 – 23
Rechnen mit Grössen	 «Addieren – subtrahieren»	
	 «Multiplizieren – dividieren»	24 – 25
<b>Flächen</b>		26 – 27
<b>Ballspiele</b>		28 – 29
Tabellen untersuchen	 «Proportionalitätstabellen»	30 – 31
Sachaufgaben erfinden		32 – 33


## Brüche



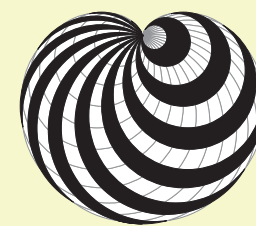
<b>Geobrett</b>		34 – 35
$\frac{1}{4} + \frac{1}{5}$	 «Mit Brüchen rechnen»	36 – 37
Brüche vergleichen	 «Mit Brüchen rechnen»	38 – 39
Anteile von ...	 «Mit Brüchen rechnen»	40 – 41
<b>Künstler konstruieren</b>		42 – 43
$\frac{1}{3}$ von $\frac{1}{4}$		44 – 45
Brüche erweitern und kürzen	 «Mit Brüchen rechnen»	46 – 47
$0,75 = \frac{3}{4} = 75\%$	 «Brüche – Dezimalbrüche – Prozente»	48 – 49

## Sachrechnen und Geometrie

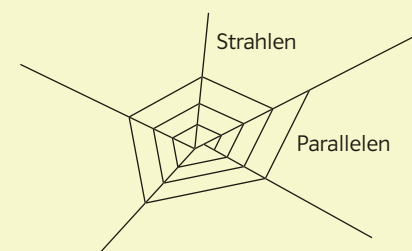


Überschlagsrechnung	 «Schätzen – überschlagen»	50 – 51
Wandern		52 – 53
Zug fahren		54 – 55
<b>Winkelmessung</b>		56 – 57
<b>Quader</b>		58 – 59
<b>Rauminhalte (Volumen)</b>		60 – 61

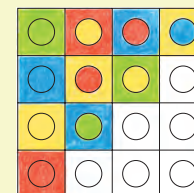
## Natürliche Zahlen und Brüche (Vertiefung)



## Sachrechnen und Geometrie (Vertiefung und Weiterführung)





## Arithmetik (Weiterführung)



## Miniprojekte




Reihenzahlen – Quadratzahlen – Primzahlen		62 – 63
Teiler		64 – 65
<b>Kreismuster – Kreisornamente</b>		66 – 67
Folgen	 «Folgen fortsetzen»	68 – 69
Vielfache		70 – 71
Brüche – Dezimalbrüche	 «Brüche – Dezimalbrüche – Prozente»	72 – 73

Prozente – Kreisdiagramme		74 – 75
Wir brauchen Wald		76 – 77
Geheimsprachen – Geheimschriften – Geheimzahlen		78 – 79
Blut		80 – 81
Spinnen		82 – 83
Zahlen zum Leben		84 – 85
Wahrscheinlich zufällig		86 – 87
<b>Wege codieren</b>		88 – 89
<b>Knoten</b>		90 – 91
<b>Koordinaten</b>		92 – 93

Rechnen mit und ohne Klammern		94 – 95
Zahlenmauern		96 – 97
Zahlenquadrate		98 – 99
Zahlenzauber		100 – 101
Zahlentexte	 «Zahlentexte»	102 – 103

<b>Bald ist Weihnachten</b>		104 – 105
<b>Wir planen einen Sporttag</b>		106 – 107
<b>Mathematik-Olympiade</b>		108 – 109

Stichwortverzeichnis		110
----------------------	--	-----

Der  zeigt «Schnüffelaufgaben»