

# Jahresplanung AdL: Vorschlag für die Bände 5 und 6

Anzahl Wochen	Schweizer Zahlenbuch 5				Schweizer Zahlenbuch 6			
4-6 Wochen	1 Natürliche Zahlen	6-7		2 Gebrochene Zahlen	8-9			
	2 Mit natürlichen Zahlen im Kopf rechnen	8-9		1 Rechnen mit natürlichen Zahlen	6-7			
	6 Addition und Subtraktion grosser Zahlen	16-17		3 Schätzen und runden	10-11			
	7 Multiplikation und Division grosser Zahlen	18-19		6 Rechnen mit Grössen	16-17			
	8 Sachrechnen im Kopf	20-21		7 Sachrechnen im Kopf	18-19			
2 Wochen	3 Ornamente	10-11		4 Ornamente	12-13			
	5 Quaderansichten	14-15		5 Quaderansichten	14-15			
4-5 Wochen	14 Grössen mit und ohne Komma	32-33		9 Grössen auf Schiffen	22-23			
	9 «Das Glück dieser Erde ...»	22-23		13 Spitze	30-31			
	12 Grössen bei Bienen	28-29		16 Rechnen mit Kommazahlen	36-37			
	13 Grössen bei Flugzeugen	30-31		17 Rechnen mit Grössen und Kommazahlen	38-39			
2 Wochen	4 Figuren und Flächen	12-13		10 Geobrett	24-25			
	25 Würfel- und Quadernetze	54-55		11 Flächeninhalte	26-27			
				35 Ballspiele*	74-75			
3-4 Wochen	15 Versteckte Zahlen	34-35		15 Zahlen verstecken - Zahlen suchen	34-35			
	16 Aufrunden - Abrunden	36-37		18 Überschlagsrechnung	40-41			
	19 Tabellen und Diagramme	42-43		8 Verkehr - was ist verkehrt?	20-21			
	18 Preistabellen - Preisberechnungen	40-41		26 Tabellen untersuchen	56-57			
3 Wochen	17 Vergrössern - Verkleinern	38-39		25 Wandern	54-55			
	10 Strecken, Parallelen und Senkrechte	24-25		12 Winkelmessung	28-29			
	11 Zirkel und Geodreieck	26-27		19 Kreismuster - Kreisornamente	42-43			
4-5 Wochen	21 Gebrochene Zahlen im Alltag	46-47		21 $\frac{1}{4} + \frac{1}{5}$ und $\frac{1}{4} - \frac{1}{5}$	46-47			
	22 Anteile als Brüche - Brüche als Anteile	48-49		22 Anteile von ...	48-49			
	23 Gleicher Bruchteil - andere Form	50-51		23 Brüche erweitern und kürzen	50-51			
	24 Modelle für Brüche 1	52-53						
1 Woche	26 Körper aus Würfeln	56-57		20 Rauminhalte (Volumen)	44-45			
2-3 Wochen	20 Durchschnitte	44-45		14 Geheimsprachen - Geheimschriften - Geheimszahlen	32-33			
	27 Kriminalpolizei	58-59		24 Wahrscheinlich zufällig	52-53			
	33 Würfelspiele*	70-71						
4-5 Wochen	29 Zahlen mit Komma und Zahlenstrahl	62-63		27 Reihenzahlen - Quadratzahlen - Primzahlen	58-59			
	30 Zahlen mit Komma und Stellentafel	64-65		28 Teiler und Vielfache	60-61			
	31 Grössen und Stellentafel	66-67		29 Folgen	62-63			
	39 Folgen*	82-83		40 Spinnen* oder:	84-85			
	28 Mit dem Schiff zum Meer	60-61		39 Blut*	82-83			

Anzahl Wochen	Schweizer Zahlenbuch 5	Schweizer Zahlenbuch 6		
	<b>Vertiefung, Weiterführung, Projekte</b>			
3–10 Wochen	<b>32</b> Bäume wachsen	68–69	<b>38</b> Wir brauchen Wald	80–81
	<b>43</b> Wie alt werden Bäume?	90–91		
	<b>34</b> Bruchteile von Grössen	72–73	<b>30</b> $\frac{1}{3}$ von $\frac{1}{4}$	64–65
	<b>35</b> Modelle für Brüche 2	74–75	<b>31</b> Prozente – Kreisdiagramme	66–67
			<b>32</b> $0,75 = \frac{3}{4} = 75\%$	68–69
			<b>33</b> Brüche – Zahlen mit Komma	70–71
	<b>36</b> Künstler konstruieren	76–77	<b>34</b> Künstler konstruieren	72–73
	<b>37</b> Knoten	78–79	<b>36</b> Knoten	76–77
	<b>38</b> Orientierungslauf	80–81	<b>37</b> Koordinaten	78–79
			<b>41</b> Staffellauf	86–87
			<b>42</b> Rechnen mit und ohne Klammern	88–89
	<b>40</b> Zahlenquadrate	84–85	<b>43</b> Zahlenmauern	90–91
	<b>41</b> Zahlenrätsel	86–87	<b>44</b> Zahlenquadrate	92–93
			<b>45</b> Zahlenzauber	94–95
		<b>46</b> Zahlentexte	96–97	
		<b>48</b> Zahlen zum Leben	100–101	
<b>42</b> Bald ist Weihnachten	88–89	<b>47</b> Bald ist Weihnachten	98–99	
<b>44</b> Wir planen unsere Schulreise	92–93	<b>49</b> Wir planen einen Sporttag	102–103	
<b>45</b> Jakob Steiner	94–95	<b>50</b> Problemlösen – Känguru	104–105	

\* Lernumgebungen aus der Vertiefung und Weiterführung, die thematisch gut passen