第4学年 算数科 年間計画(標準175時間)

	月	単 元 名	ページ	時間	備考
		角とその大きさ	上6~18	7	
_	4	算数アスレチック(上 p. 19)	19	1	
		1けたでわるわり算の筆算	20~33	1 1	
		算数実験室	34 · 35	1	
学	5	わくわく算数学習	36~39	1	
		何倍でしょう	40 • 41	2	
		折れ線グラフ	42~50	5	
期		算数アスレチック(上 p. 51)	51	1	
		一億をこえる数	52 ~ 61	7	
	6	垂直・平行と四角形	$62 \sim 79$	1 3	
60	7	算数アスレチック(上 p. 80·p. 81)	80 · 81	1	
		小数	82~91	9	
		夏休みの算数の自由研究	92 • 93	1	
二	9	式と計算の順じょ	94~104	8	
		算数アスレチック(上 p. 105)	105	1	
		2けたでわるわり算の筆算	106~119	1 1	
	10	そろばん	120 · 121	1	
		算数アスレチック(上 p. 122)	122	1	
		面積	下 2~17	1 0	
期	11	がい数とその計算	18~29	8	
		見積もりを使って	30 · 31	1	
		どんな計算になるのかな	32 · 33	1	
		もとの数はいくつ	34 · 35	2	
		算数アスレチック(下 p. 36·p. 37)	36 · 37	1	
70	12	小数×整数,小数÷整数	38~55	1 6	
		よみとる算数	56 · 57	1	
		予備時間		8	
Ξ	1	算数アスレチック(下 p. 58)	58	1	
		調べ方と整理のしかた	59~66	4	
		算数アスレチック(下 p. 67)	67	1	
		分数	68~77	8	
学		算数アスレチック(下 p. 78·p. 79)	78 · 79	1	
<u>,</u>	2	変わり方	80~86	6	
期		算数アスレチック(下 p. 87)	87	1	
		直方体と立方体	88~101	1 1	
	3	だれでしょう	102 · 103	1	
4 =		みらいへのつばさ	104 · 105	1	
45		もうすぐ5年生	106~110	3	
		予備時間		7	