

	算数6 啓林館版	指導書	改訂
4月	わくわく算数学習	1	
	1. 対称な図形	9	9
5月	2. 文字と式	7	
	3. 分数×整数 分数÷整数	2	2
	*復習	1	1
6月	4. 分数×分数	13	13
	5. 分数÷分数	11	11
7月	6. 資料の調べ方	9	
	◎どんな計算になるのかな	1	
	◎算数の自由研究	1	
	復習	1	1
9月	7. 円の面積	5	5
	8. 立体の体積	5	5
	9. 比とその利用	8	8
10月	●表を使って考えよう1	2	
	復習	1	1
	10. 図形の拡大と縮小	10	
11月	11. およその形と大きさ	2	
	12. 比例と反比例	17	17
12月	●表を使って考えよう2	2	
	◎見積もりを使って	2	
	◎算数ラボ	1	
	*復習	1	1
1月	13. 場合を順序よく整理して	9	
2月	●図を使って考えよう割合	2	
	◎すごろく	1	
	◎みらいへのつばさ	2	
	*6年のまとめ	15	15
3月	★広がる算数		
	学びのサポート		
	合計時間	141	89
	標準時間	175	175

改訂版	時数	備考
わくわく算数学習		
1. 対称な図形	9	中学1年でも簡単に扱う
3. 分数×整数 分数÷整数	2	
*復習	1	
4. 分数×分数	13	
5. 分数÷分数	11	
◎どんな計算になるのかな		
◎算数の自由研究		
復習	1	
7. 円の面積	5	若干中学1年でも円周率を $\pi$ として扱う
8. 立体の体積	5	中学1年でも扱う・カバリエリの原理として 円柱の体積を省いてもよい
9. 比とその利用	8	中1 方程式で扱う
●表を使って考えよう1		
復習	1	
11. およその形と大きさ		
12. 比例と反比例	17	中1でも扱っているが、簡単に
*復習	1	※10, 13, 6は時間があれば、基礎を中心に授業を行う
10. 図形の拡大と縮小		中学3年でも扱う
13. 場合を順序よく整理して		中学校確率で扱う
6. 資料の調べ方		中1から降りてきた単元 中1で扱う
2. 文字と式		文字式の演算とあわせ中学校1年で扱う
*6年のまとめ	15	
●表を使って考えよう2		
◎見積もりを使って		
◎算数ラボ		
★広がる算数		
学びのサポート		
●図を使って考えよう割合		
◎すごろく		
◎みらいへのつばさ		
合計時間	89	
標準時間	175	