

算数4年（啓林館）

教科書の順序	時数
1. 角とその大きさ	8
2. 折れ線グラフ	6
3. 1けたで割るわり算の筆算	10
4. 1億をこえる数	8
5. 垂直・平行と四角形	14
6. 小数	9
7. 2けたでわるわり算の筆算	11
8. 割合	2
9. 式と計算の順序	8
10. 面積	10
11. がい数とその計算	8
12. 小数のかけ算やわり算	16
13. 調べ方と整理のしかた	4
14. 分数	7
15. 変わり方	6
16. 直方体と立方体	11
合計時数	138
学習指導要領標準時数	175

組み替え	時数
1. 調べ方と整理のしかた②・折れ線グラフ③	5
2. 1けたで割るわり算の筆算	6
3. 2けたでわるわり算の筆算	5
4. 角とその大きさ	8
5. 垂直・平行と四角形	7
6. 小数	9
7. 1億をこえる数	5
8. 式と計算の順序	3
9. 小数のかけ算やわり算	16
10. 面積（8）	8
11. 直方体と立方体	8
12. 変わり方	6
13. 分数	7
14. がい数とその計算	6

99

○割合は5年生で指導する。▲2時間

○式と計算の順序の分配法則、結合法則については、中学校でしっかりと指導してもらう▲5時間

○調べ方と整理のしかたと折れ線グラフを一体で指導することによって10時間→5時間▲5時間

○1けたでわるわり算と2けたでわるわり算を連続して指導することによって21時間→11時間▲10時間

○1億をこえる数については、位取り記数法と3桁×3桁の筆算を重点にして指導することによって▲3時間

○角とその大きさに続けて垂直・平行と四角形を指導することによって22時間→15時間▲7時間

○面積に続けて直方体と立方体を指導することによって21時間→16時間▲5時間

○概数とその計算については、身の回りの概数と振り返りを削除して▲2時間