☆児童グレード(Ⅱ)/年間指導カリキュラム

月	単元	内容	ピグ数	思考力学材	能力育成学材	点描写 と 折り紙
1月		【1章】コンパスと円 【2章】円周 【3章】角と角度 【4章】角の計算	G-1	十五段	No. 65 天地パズル④	がり私 65 ひよこ
2月		【1章】三角形の作図 【2章】三角形の性質 【3章】三角定規と角度	G-2	十六段	No. 66 落とし穴	66 くじゃく
3月		【1章】四角形の性質 【2章】四角形の作図 【3章】対角線と内角の和	G-3	十七段	No. 67 穴開け①	67 サンタクロー ス
4月		【1章】小数の意味と表し方 【2章】小数を表す 【3章】小数の大小と位 【4章】小数単位の変換とたし算	G-4	十八段	No. 68 ひも模様②	68 こい
5月		【1章】小数のひき算 【2章】小数の乗除計算の意味を知る 【3章】文章問題と復習問題	G-5	十九段	No. 69 9ナンプレ	69 かえる
6月		【1章】倍数 【2章】約数 【3章】素数と約数分解と文章問題	G-6	二十段	No. 70 城壁づくり①	70 うさぎ
7月		【1章】分数を作る、表す【2章】分数を詳しく知る 【3章】分数の大小と加減計算【4章】文章問題と復習	G-7	二十一段	No. 71 立体認知/和①	71 おに
8月		【1章】分数の種類と大小【2章】等しい分数と加減計算 【3章】分数の乗除計算と文章問題	G-8	二十二段	No. 72 ネットワークⅡ①	72 バッタ③
9月		【1章】約分と通分【2章】異分母分数の加減計算 【3章】分数のかけ算とわり算	G-9	二十三段	No. 73 魔方陣②4×4	73 だまし船
10月		【1章】面積とは 【2章】面積の単位と辺の長さと面積 【3章】復習問題と文章問題 【4章】平面図形の面積の求め方	G-10	二十四段	No. 74 タイル③	74 はと
11月		【1章】立方体と直方体 【2章】面・頂点・辺の位置関係 【3章】立方体のいろいろな問題	G-11	二十五段	No. 75 縦横計算②	75 つばめ
12月	図形の学習(6) 体積	【1章】体積とは何か 【2章】色々な形の体積、容積 【3章】立体の表し方と体積	G-12	二十六段	No. 76 切断A	76 こうもり