

カリキュラム

2020年学習指導要領の4年生以降に学習する内容も学びます。

	数と計算	図形	測定	データの活用	その他
vol.1	千万までの数 0のかけ算(2年生の復習含む) わり算 0のわり算 大きな数の計算			順列	算数コロンプス ガウスの法則
vol.2	何倍 2桁×1桁筆算 2桁÷2桁暗算		長さ(kmまで、単位変換、加減) 時間(秒) 時刻と時間の計算(加減)		算数コロンプス 無量大数までの位の呼び方
vol.3	3桁×1桁筆算 乗法と加法 乗法と減法 乗除の逆思考(線分図) 乗法の結合法則 余りのあるわり算			棒グラフ作り	算数コロンプス 分配算 10ずつたす 九九を使ってたす
vol.4	□を使った式 計算の順序(乗法と加減) 余りのあるわり算文章題 2桁÷1桁筆算(余りあり・なし) 2桁×1桁暗算	円と球 二等辺三角形と正三角形			算数コロンプス 虫食い算(たし算)
vol.5	3桁÷1桁筆算 4桁÷1桁筆算 3桁×1桁暗算 分数(2年生の復習含む)	角	重さ(g・kg・t) 重さの計算(加減)		算数コロンプス
vol.6	分数 分数の大きさ(不等号) 2桁×2桁筆算 2桁×何十 2桁÷1桁暗算	角度 分度器で角を測る		表作り	算数コロンプス 方陣算
vol.7	3桁×2桁筆算 小数 小数の数直線 奇数・偶数	三角形の内角・外角・底角・頂角		集合棒グラフ(2系列)	算数コロンプス 鶴亀算
vol.8	小数 $\frac{1}{100}$ の位の小数 小数のたし算・ひき算($\frac{1}{10}$ の位) 小数の筆算(加減) 仮分数・帯分数 億・兆			棒グラフから読み取る	算数コロンプス 年齢算
vol.9	小数 分数の大きさ 約分 簡単な真分数のたし算・ひき算 3桁×3桁筆算 (上から2桁のみ自然数の)大きな数のかけ算				算数コロンプス 虫食い算(わり算筆算)
vol.10	何十でわるわり算 2桁÷2桁筆算 3桁÷2桁筆算 商の見当 そろばん		メートル法の単位の仕組み	折れ線グラフから読み取る	算数コロンプス