

算数・数学科 系統表

学年 領域	1年	2年	3年	4年	5年	6年	学年 領域	7年	8年	9年	
A 数と計算	10までの数 10より大きい数 20より大きい数 いくつといくつ 何番目かな	1000までの数 10000までの数 分数	大きい数 小数 分数	大きい数 がい数 小数 分数	小数と整数 倍数と約数 分数と小数・整数		A 数と式	正の数・負の数		平方根	
	あわせていくつ、ふえるといくつ のこりはいくつ、がいはいくつ たし算 ひき算 たしたりひいたりしてみよう	2けたのたし算とひき算 大きい数のたし算とひき算 たし算のひき算 ひき算のひき算 たし算とひき算 かけ算(1)(2)(3)	たし算とひき算 かけ算 1けたをかけるかけ算 2けたをかけるかけ算 わり算 あまりのあるわり算 そろばん		分数のたし算とひき算 小数のかけ算 小数のわり算	小数と分数の計算 分数と整数のかけ算とわり算 分数×分数 分数÷分数			1次方程式	式の計算 連立方程式	式の計算 2次方程式
	たすのかなひくのかな	計算の仕方を考えよう	□をつかった式	計算のしかたを考えよう 式と計算		文字と式			文字と式		
B 図形	かたち(1) かたち(2)	三角形と四角形 はこの形	三角形と角 円と球	垂直・平行と四角形 角 直方体と立方体 面積	図形の合同 図形の角 立体 正多角形と円 図形の面積 体積	対称 拡大図と縮図 円の面積 立体の体積	B 図形	平面図形 空間図形	三角形・四角形 図形の性質の調べ方	相似な図形 三平方の定理 円	
C 測定 変化と関数	何時何時半 何時何分 比べてみよう	時こくと時間(1) 時こくと時間(2) 長さ(1) 長さ(2) 水のかさ	時こくと時間(1) 時こくと時間(2) 長さ 重さ	倍の計算 ともなって変わる量	倍の計算 比例 単位量あたりの大きさ(1)(2) 平均 割合(1)(2)	倍の計算 比とその利用 比例と反比例		C 関数	比例と反比例	1次関数	関数 $y = ax^2$
D データの活用	いくつあるかな 数しらべ	表とグラフ しりょうの整理	表とグラフ しりょうの活用	折れ線グラフ しりょうの整理 しりょうの活用	いろいろなグラフ データの活用	資料の整理 データの活用 ならべ方と組み合わせ方	D データの活用	データの活用	データの分布 確率	標本調査	