

単元名		「見方・考え方」														
		数と計算						量と測定			図形		数量関係			
a (数に対する見方1 整数・小数・分数)	b (数に対する見方2 倍数・約数)	c 幾つ分としてみる見方	d 一つの数を他の数の和や差	e 積や商としてみる見方	f 数の相対的な大きさについて	g 結果を概数で見積もる見方	h 計算の性質に関する考え方	i 位取りの考え方	j 10になることに束をつくる	k 単位量当たりの考え方	l 比較測定の考え方	m (図形の見方全体と部分)1	n (図形の見方部分と部分)2	o 分類整理の考え方	p 着目した見方	q 数量の対応や依存関係に
第1学年	10までのかず	○		○		○				○					○	
	いくつといくつ	○			○											
	なんばんめ	○														
	たしざん(1)	○						○								
	ひきざん(1)	○				○	○			○				○		
	10よりおおきいかず							○								
	たしざん(2)							○	○							
	ひきざん(2)				○	○		○	○					○		
	たすのかなひくのかな							○			○					
第2学年	おおきなかず			○	○			○						○		
	ひょうとグラフ	○				○										
	1000までのかず			○	○	○		○								
	たし算のひっ算					○	○	○	○							
	ひき算のひっ算				○		○	○	○							
	たし算とひき算(1)					○	○	○								
	かけ算(1)		○	○		○	○	○		○						
	かけ算(2)		○			○	○	○		○						
	かけ算(3)		○			○	○	○		○						
第3学年	かけ算(4)				○			○								
	1000より大きいかず		○	○				○								
	たし算とひき算(2)						○	○								
	たし算とひき算						○	○	○							
	かけ算	○				○		○						○		
	かけ算のひっ算					○		○	○	○	○	○		○		
	わり算		○			○		○	○	○	○					
	大きな数					○	○	○	○							
	あまりのあるわり算					○		○								
第4学年	2けたのかけ算					○	○	○	○	○	○					
	大きな数				○	○										
	わり算						○	○	○	○	○			○		
	1けたでわるわり算					○		○	○		○					
	2けたでわるわり算			○			○			○						
	小数	○		○		○		○		○	○					
	がい数						○									
	分数	○		○		○										
	小数と整数	○		○					○							
第5学年	概算						○	○	○							
	小数のかけ算	○					○	○						○		
	小数のわり算	○					○	○			○			○		
	分数	○		○						○	○					
	倍数と約数		○		○							○	○			
第6学年	積や商の見積もり							○	○							
	分数	○	○	○	○						○					
	分数のかけ算とわり算(1)	○	○	○	○			○	○					○		
	分数のかけ算とわり算(2)	○	○	○	○			○	○					○		

* ○は、「数と計算」領域で特に重視したい「見方・考え方」