	現行の学習指導要領		新学習指導要領
	数学 I		数学 Ⅰ
	数と式		数と式
	図形と計量	4	図形と計量
	二次関数		二次関数
	データの分析	1	データの分析
中学2年へ←	☆四分位数		★仮説検定の考え方
	数学Ⅱ		数学Ⅱ
	いろいろな式		いろいろな式
	図形と方程式	/	図形と方程式
	指数関数·対数関数		指数関数·対数関数
	三角関数	<b> </b>	三角関数
	微分・積分の考え		微分・積分の考え
	数学Ⅲ		数学Ⅲ
	平面上の曲線と複素数平面	/	極限
	極限		微分法
	微分法	/	積分法
	積分法	<b>⊥</b> /	
	۸ <u>۲۰</u> ۰۰ ۸		*L 24 A
	数学A		数学A
	場合の数と確率		図形の性質
	整数の性質	<i>*</i>	場合の数と確率
	〇有限小数, 循環小数		●期待値
	図形の性質	7	数学と人間の活動
	数学B		数学B
	確率分布と統計的な推測		数列
	●期待値		統計的な推測
	数列		数学と社会生活
	ベクトル		<u> </u>
	,		
	数学活用		数学C
	数学と人間の活動		ベクトル
	社会生活における数理的な考察		平面上の曲線と複素数平面
	◎社会生活と数学		数学的な表現の工夫
	◎数学的な表現の工夫		
	◎データの分析		