

即解演習 複素数平面 出典表								問題数	結果	目標 時間 (分)
1コマめ								計13個	計	
1	Ⅲ	複素数平面	複素数の極形式	基本	計算して推定	2003	関西医科大学	2		2
2	Ⅲ	複素数平面	複素数の極形式	恒等式		2015	東邦大	2		5
3	Ⅲ	複素数平面	複素数の極形式	倍角公式		2005	東京女子医大	1		4
4	Ⅲ	複素数平面	複素数の極形式	周期性	複素数の和	2015	産業医科大	2		6
5	Ⅲ	複素数平面	複素数の極形式	方程式	実部の最大	2005	日本医科大	1		4
6	Ⅲ	複素数平面	複素数の極形式	5次	7次	2004	帝京大	5		8
2コマめ								計11個	計	
7	Ⅲ	複素数平面	複素数と図形	長方形	偏角の正弦	2003	福岡大	2		4
8	Ⅲ	複素数平面	複素数と図形	正三角形	辺の長さ	2004	順天堂大	2		4
9	Ⅲ	複素数平面	複素数と図形	三角形	なす角	2005	兵庫医科大	1		5
10	Ⅲ	複素数平面	複素数と図形	円と直線	2次方程式の解	2003	北里大	4		4
11	Ⅲ	複素数平面	複素数と図形	三角形	原点を含む	2005	東邦大	1		4
12	Ⅲ	複素数平面	複素数と図形	虚軸上	3点から等距離	2004	東邦大	1		5
3コマめ								計9個	計	
13	Ⅲ	複素数平面	軌跡	アポロニウスの円	半径	2004	兵庫医科大	1		5
14	Ⅲ	複素数平面	軌跡	垂直2等分線	線分の長さ	2004	岩手医科大	4		9
15	Ⅲ	複素数平面	軌跡	放物線	図示	2004	東京女子医大	1		8
16	Ⅲ	複素数平面	図形の回転移動	楕円	接線	2010	藤田保健衛生大	2		5
17	Ⅲ	複素数平面	図形の回転移動	楕円		2007	慶應大	1		6
集 計 欄								計33個	計	