

即解演習 数列 出典表								問題数	結果	目標 時間 (分)
1コマめ								計13個	計	
1	B	数列	等差数列	和の最小		2015	東邦大	2		4
2	B	数列	等差数列	2つの数列	集合・共通部分	2012	昭和大	2		6
3	B	数列	等比数列	公比を求める	～より大きい最小のn	2013	東海大	2		2
4	B	数列	等差数列	等比数列	和	2010	聖マリ	6		8
5	B	数列	等差中項	等比中項		2014	自治医科大	1		2
2コマめ								計14個	計	
6	B	数列	Σ	平方数の和		2014	福岡大	2		6
7	B	数列	Σ	部分分数	因数分解	2014	兵庫医科大	3		6
8	B	数列	群数列	奇数の総和		2012	福岡大	3		7
9	B	数列	和と一般項の関係	一般項の最小		2011	聖マリ	5		8
10	B	数列	漸化式	三角関数	2倍角の公式	2012	東京女子医大	1		3
3コマめ								計13個	計	
11	B	数列	漸化式	パターン2	等比数列の和	2013	北里大	3		5
12	B	数列	漸化式	パターン3	階差で解く誘導	2012	北里大	4		6
13	B	数列	漸化式	パターン1・5	逆数の置き換え	2014	東邦大	1		6
14	B	数列	漸化式	パターン6	基本題	2012	慶應大	1		3
15	B	数列	漸化式	パターン7	パターン6との融合	2013	愛知医科大	1		4
16	B	数列	漸化式	置き換え誘導	パターン7	2010	昭和大	2		5
17	B	数列	漸化式	和と一般項の関係	パターン2	2012	日大	1		4
集 計 欄								計40個	計	