

青チャート 数学 I + A

白 …基本例題

薄黄 …重要例題

黄緑 …演習例題

問題	日時	1回目	2回目	OK?	問題	日時	1回目	2回目	OK?	問題	日時	1回目	2回目	OK?
【数学 I】 第1章 数と式					④つづき	39				⑨つづき	76			
①多項式の加法・減法・乗法	1					40					77			
	2					41					78			
	3					42				⑩2次関数の最大・最小と決定	79			
	4					43					80			
	5				第2章 集合と命題						81			
	6				⑤集合	44					82			
	7					45					83			
	8					46					84			
	9					47					85			
②因数分解	10					48					86			
	11					49					87			
	12					50				88				
	13				⑥命題と条件	51				89				
	14					52				90				
	15					53				91				
	16					54				92				
	17					55				93				
	18					56				94				
	19					57				⑪2次方程式	95			
20				⑦命題と証明	58				96					
③実数	21					59					97			
	22					60					98			
	23					61				99				
	24					62				100				
	25					63				101				
26				第3章 2次関数					102					
27				⑧関数とグラフ	64				⑫グラフと2次方程式	103				
28					65					104				
29					66					105				
30					67					106				
31					68					107				
④1次不等式	32				69				108					
	33				70				109					
	34				71				⑬2次不等式	110				
	35				⑨2次関数のグラフとその移動	72					111			
	36					73					112			
	37					74					113			
	38					75				114				

問題	日時	1回目	2回目	OK?	問題	日時	1回目	2回目	OK?	問題	日時	1回目	2回目	OK?	
⑬つづき	118				⑭つづき	157				【数学A】 第1章 場合の数					
	119					158				①集合の要素と個数	1				
	120					159					2				
	121					160					3				
	122					161					4				
	123					162					5				
	124					⑮三角形の面積、空間図形への応用	163				②場合の数	6			
	125						164					7			
	126						165					8			
	127						166					9			
	128						167					10			
	129						168				③順列	11			
	130						169					12			
⑭発展	131				170					13					
	132				171					14					
第4章 図形と計量					172					15					
⑮三角比の基本	133				173				16						
	134				174				④円順列・重複順列	17					
	135				第5章 データの分析					18					
	136				⑯データの整理、データの代表値	175					19				
	137					176					20				
	138					177					21				
⑯三角比の拡張	139					178					⑤組合せ	22			
	140				⑰データの散らばり	179			23						
	141					180			24						
	142					181			25						
	143				⑱分散と標準偏差	182			26						
	144					183			27						
	145					184			28						
	146					185			29						
	147				186				30						
	148				⑳データの相関	187			31						
149				188				32							
150				189				33							
⑰発展	151					190				34					
	⑱正弦定理と余弦定理	152				㉑仮説検定の考え方	191			第2章 確率					
153					192				⑥事象と確率	35					
154					193					36					
155					194					37					
156										38					







問題	日時	1回目	2回目	OK?	問題	日時	1回目	2回目	OK?	問題	日時	1回目	2回目	OK?	
㉓ つづき	237				㉒ つづき	15				㉑ つづき	56				
㉔ 定積分	238					16					57				
	239					17					58				
	240					18					59				
	241				㉓ 種々の数列	19					60				
	242					20					61				
	243					21				第2章 統計的な推測					
	244					22				㉒ 確率変数と確率分布	62				
	㉕ 面積	245				23					63				
246					24				64						
247					25				65						
248					26				66						
249					27				67						
250					28				68						
251					29				69						
252					㉔ 漸化式と数列	30				㉓ 確率変数の和と積、二項分布	70				
253						31					71				
254						32					72				
255						33					73				
256						34					74				
257				35					75						
258				36					76						
259				37					77						
260				38					㉒ 正規分布	78					
261				39						79					
㉖ 発展	262					40					80				
	【数学B】 第1章 数列					㉓ 種々の漸化式	41					81			
㉑ 等差数列	1				42					㉒ 母集団と標本	82				
	2				43						83				
	3				44						84				
	4				45						85				
	5				46						86				
	6				47						87				
	7				48						88				
	8				49						㉑ 推定	89			
	9				50					90					
	10				51				91						
㉒ 等比数列	11				52				㉒ 仮説検定	92					
	12				53					93					
	13				㉓ つづき	54				94					
	14					㉑ 数学的帰納法	55				第3章 数学と社会生活				