

愛知県公立高校入試 過去問 到達度チェック表

学年	単元	単元名	番号	プリント名	優先ランク	実施日	類似挑戦	不安大	準完璧	完璧
1年生	1章	正の数・負の数	1	正の数・負の数	A①					
	2章	文字の式	2	分数の和・差	A①					
			11	等式・不等式	A①					
	3章	方程式	12	方程式計算	A①					
			15	文章題(割合)	A2B①					
			21	文章題(速さ)	A①					
	23	文章題(その他)	A①							
4章	変化と対応	18	比例反比例・値・変域など	A①						
5章	平面図形	なし								
6章	空間図形	なし								
7章	資料の活用	20	資料の活用	A①						
2年生	1章	式の計算	2	分数の和・差	A①					
			3	四則計算1(乗除混合)						
			4	四則計算2(わり算と和・差)						
			5	等式の変形・連立方程式		A①				
	2章	連立方程式	16	文章題(割合)	A2B①					
			21	文章題(速さ)	A2B①					
			22	文章題(その他・金額など)	A①					
			19	一次関数・値・変域など	A2B①					
	3章	一次関数	37	一次関数(応用①) H12A~14A	B①					
			38	一次関数(応用②) H15B~16						
			39	一次関数(応用③) H17~19						
			40	一次関数(応用④) H22~24						
			41	一次関数(応用⑤) H28、29						
			74	一次関数(グラフ作成) H30A~29B						
	75	一次関数(グラフ作成) H28A~27B	B②							
	4章	図形の調べ方	31	平面図形① H15~18	A①					
			32	平面図形② H19~21						
			33	平面図形③ H22~29						
	5章	図形の性質と証明	72	証明① H20A~24A	A①					
73			証明② H25A~30A							
6章	確率	27	確率① H11~13	A①						
		28	確率② H14~16							
		35	確率③ H17~19							
		42	確率④ H20~22							
		43	確率⑤ H23~25							
		44	確率⑥ H26~29							
3年生	1章	式の展開と因数分解	6	展開	A①					
			7	因数分解						
			13	二次式 式の値						
	2章	平方根	8	平方根の和と差	A①					
			10	平方根の乗除・展開						
			14	平方根 式の値						
			9	平方根の乗除						
			26	平方根の利用① (H9~17)						
			29	平方根の利用② (18、19)		B②				
	30	平方根の利用③ (H20~)								
	3章	二次方程式	17	計算	A①					
			36	式の値						
			50	規則性		③				
	4章	二次関数	24	変域	A①					
			25	変化の割合						
			51	四択問題①		A2B①				
			52	四択問題②						
			53	一次関数融合①(グラフなし)		B①				
			54	一次関数融合②(グラフなし)						
			55	融合①(グラフあり)H14B~17A)		C①				
			56	融合②(グラフあり)H18A~20B)						
			57	融合③(グラフあり)H21A~23B)						
	58	融合④(グラフあり)H24B~26A)								
	59	融合⑤(グラフあり)H26B~29B)								
	5章	図形と相似	45	図形と相似① (H17~24)	(1)B②(2)C②					
			46	図形と相似② (H25~29)						
			60	体積(三平方なし)						
			71	証明(円、相似、式変形)		A①				
	6章	円の性質	47	円の性質① (H16~19)	A①					
48			円の性質② (H20~25A)							
49			円の性質③ (H25B~29)							
7章	三平方の定理	64	円以外 (H27A~29)	(1)B②(2)C②						
		65	円以外 (H25B~27B)							
		66	円以外 (H22A~25A)							
		67	円以外 (H20B~21A)							
		70	円 (H20A~24B)		C②③					
		69	円 (H16B~19A)							
		68	円 (H14A~16A)							
		61	体積①(三平方あり) H22~24		(1)B①(2)C①					
		62	体積②(三平方あり) H25~27A							
63	体積③(三平方あり) H27B~29									
8章	標本調査	34	標本調査	A①						

【優先ランク説明】 A=6割(平均点)目標、B=8割目標、C=9割以上目標
 ①最優先、②ここまでは何とか行きたい、③時間があれば確認

(※1) B、C目標の人は、確実にAの内容は正確に正解できるように準備しておこう。
 (※2) 準完璧=ほぼほぼ理解できたが、時間を見つけて、もう一度解いて、理解できているか確認したい。完璧=再度解く必要なし。
 (※3) 不安大=一人では理解が難しく、アドバイスやヒント、質問がほしい。