

テスト範囲	教科書	ワーク	授業日	理解度	確認テストA	確認テストB	先生チェック
<b>1・2年の復習</b>							
	①	正の数・負の数	2	/	A / B / C		
	②	式の計算	3	/	A / B / C		
	③	方程式①	4	/	A / B / C		
	④	方程式②	5	/	A / B / C		
	⑤	関数①、資料の活用	6	/	A / B / C		
	⑥	関数②	7	/	A / B / C		
	⑦	確率、図形①	8	/	A / B / C		
	⑧	図形②	9	/	A / B / C		
<b>1章 式の計算</b>							
14~17	1	式の乗法・除法、式の展開	10~12	/	A / B / C	1 /50	1 /50
18~22	2	乗法公式	13~19	/	A / B / C		
25~33	3	素因数分解、因数分解、 公式による因数分解	20~28	/	A / B / C	2 /50	2 /50
						3 /50	3 /50
36~40	4	式の利用	29~32	/	A / B / C	4 /50	4 /50
14~42	実力 up 問題A・B		33~35	/	A / B / C		
<b>2章 平方根</b>							
48~53	5	平方根、平方根の大小、有理数と無理数	36~39	/	A / B / C	5 /50	5 /50
55~59	6	根号をふくむ式の乗法・除法	40~45	/	A / B / C	6 /50	6 /50
60~65	7	根号をふくむ式の加法・減法、 平方根の利用	46~50	/	A / B / C	7 /50	7 /50
						8 /50	8 /50
63	発展学習1 乗法公式を使った分母の有理化		50	/	A / B / C		
48~69	実力 up 問題A・B		51~53	/	A / B / C		
<b>3章 2次方程式</b>							
74~87	8	2次方程式の解き方	54~61	/	A / B / C	9 /50	9 /50
						10 /50	10 /50
90~92	9	2次方程式の利用	62~67	/	A / B / C	11 /50	11 /50
74~94	実力 up 問題A・B		68~71	/	A / B / C		
<b>4章 関数<math>y=ax^2</math></b>							
100~109	10	2乗に比例する関数、関数 $y=ax^2$ のグラフ	72~76	/	A / B / C	12 /50	12 /50
111~125	11	関数 $y=ax^2$ の値の変化、 関数 $y=ax^2$ の利用、いろいろな関数	77~84	/	A / B / C	13 /50	13 /50
						14 /50	14 /50
100~127	実力 up 問題A・B		85~87	/	A / B / C		
<b>5章 相似な図形</b>							
136~147	12	相似な図形	88~93	/	A / B / C	15 /50	15 /50
						16 /50	16 /50
150~159	13	平行線と相似	94~101	/	A / B / C	17 /50	17 /50
248~249	発展学習2 三角形の重心ってどこ？		99	/	A / B / C		
161~166	14	相似と計量	102~105	/	A / B / C	18 /50	18 /50
136~169	実力 up 問題		106~107	/	A / B / C		
<b>6章 円</b>							
174~188	15	円周角と中心角、 円周角の定理の利用	108~113	/	A / B / C	19 /50	19 /50
						20 /50	20 /50
188	発展学習3 内接円の半径		111	/	A / B / C		
174~190	実力 up 問題A・B		114~116	/	A / B / C		
252~253	発展学習4 動かして考えよう		117	/	A / B / C		
<b>7章 三平方の定理</b>							
196~200	16	三平方の定理	118~121	/	A / B / C	21 /50	21 /50
202~211	17	三平方の定理の利用	122~129	/	A / B / C	22 /50	22 /50
						23 /50	23 /50
196~215	実力 up 問題A・B		130~133	/	A / B / C		
<b>8章 標本調査</b>							
222~227	18	標本調査	134~135	/	A / B / C	24 /50	24 /50
<b>3年間の基本の復習</b>							
	①	数と式、方程式①	136~137	/	A / B / C		
	②	方程式②、資料、確率	138~139	/	A / B / C		
	③	関数	140~141	/	A / B / C		
	④	図形	142~143	/	A / B / C		
<b>入試対策テスト</b>							
	入試対策テスト①		144~145	/	A / B / C		
	入試対策テスト②		146~147	/	A / B / C		
	入試対策テスト③		148~149	/	A / B / C		
	入試対策テスト④		150~151	/	A / B / C		
	重要事項のまとめ		152	/	A / B / C		