

10月29日 現在

氏名 **Sample**

	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	%	学習予定数	学習済	残り数
履修率											55%	157	87	70
正答率											85%	解いた問題を正解できた割合		
学力化率											63%	解けなかった問題を解けるようにした割合		

黄色や赤色に反転している問題は、解けるようになるまで、繰り返し練習しましょう。

【基準】 ○ すべて解けた, × 解けない問題があった (「/」は学習を省略した問題です)

節	学習内容 ■項目(学習目標)■	プリント			到達度		
		No.	ページ	問題	第1回	第2回	第3回

1・方程式

↓青色は習得, 緑色はリカバリ習得, 黄色は未習得

§	項目	No.	ページ	問題	到達度				
					第1回	第2回	第3回		
§1 方程式	(1) 等式	1	(1/1)	知識	/				
				[1]	○	10/1			
	(2) 方程式	2	(1/6)	知識	/				
				(2/6) 知識	○	10/1			
				(3/6) 知識	○				
				(4/6) 解法	/				
				(5/6) CH	○	10/1			
				(6/6) [1]	○				
	(3) 等式の性質① 等式の性質	3	(1/9)	知識	/				
				(2/9) 知識	/				
				CH	○				
				(3/9) [1]	○				
				(4/9) [2]	○				
				(5/9) [3]	×	10/1	○	10/8	
				(6/9) [4]	○				
				(7/9) [5]	○				
				(8/9) [6]	×		○	10/8	
	(9/9) [7]	×		○	10/8				
	等式の性質② 方程式を解く(1)	4	(1/3)	解法	/				
				(2/3) CH	○	10/1			
(3/3) [1]				○					
等式の性質③ 方程式を解く(2)	5	(1/4)	解法	/					
			(2/4) CH	○	10/1				
			(3/4) [1]	×		○	10/8		
			(4/4) [2]	×		○	10/8		
等式の性質④ 方程式を解く(3)	6	(1/3)	解法	/					
			(2/3) CH	○					
			(3/3) [1]	○					
等式の性質(まとめ)	7	(1/2)	[1]	○	10/1				
			(2/2) [2]	○					
◇発展問題	7s	(1/2)	[1]	×		×	10/8	○	10/15
			(2/2) [2]	×		×	10/8	×	10/15
			(2/2)	[1]	○				
				[2]	○				
§2 方程式の 解き方	(1) 移項	8	(1/8) 知識	/					
			(2/8) CH	×	10/8	○	10/15		
			(3/8) 解法	/					
			(4/8) CH	○					
			(5/8) [1]	○					
			(6/8) [2]	○	10/8				
			(7/8) [3]	×		○	10/15		







		* 補充問題	<b>37h</b>	(1/1)	【1】						
<b>§ 6</b>	(1)	長方形の縦と横の長さ	<b>38</b>	(1/2)	【1】					メニューへ戻る	
図形の問題				(2/2)	【2】						
		* 補充問題	<b>38h</b>	(1/1)	【1】						