

2024年1月19日

氏名

	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	%	学習予定数	学習済	残り数
履修率											0%	24	0	24
正答率											0%	解いた問題を正解できた割合		
学力化率											0%	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・図形の計量

↓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	到達度	到達度	到達度	到達度	到達度
§ 1 図形の面積	(1) 三角形の面積	1	(1/5)	知識	/					
			(2/5)	解法	/					
			(3/5)	CH						
			(4/5)	【1】						
			(5/5)	【2】						
	(2) 角の2等分線	4	(1/4)	解法	/					
			(2/4)	CH						
			(3/4)	【1】						
			(4/4)	【2】						
		5	(1/4)	解法	/					
			(2/4)	CH						
			(3/4)	【1】						
			(4/4)	【2】						
		6	(1/4)	解法	/					
			(2/4)	CH						
(3/4)			【1】							
(4/4)			【2】							
7	(1/4)	解法	/							
	(2/4)	CH								
	(3/4)	【1】								
	(4/4)	【2】								
§ 2 空間図形の計量	(1) 正四面体の体積	8	(1/4)	解法	/					
			(2/4)	CH						
			(3/4)	【1】						
			(4/4)	【2】						
	(2) 三角錐の高さ① 三角錐の高さ	9	(1/4)	解法	/					
			(2/4)	CH						
			(3/4)	【1】						
			(4/4)	【2】						
	(2) 三角錐の高さ② 切断面への垂線の長さ	10	(1/4)	解法	/					
			(2/4)	CH						
(3/4)			【1】							
(4/4)			【2】							
	◇発展問題	10s	(1/1)	【1】						