

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%	139	0	139
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		

●水色に反転しているプリントNo.をクリックすることで、教材をご覧になれます。

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

1・比例

↓青色は習得, 緑色はリカバリ習得, 黄色は未習得

§1 ともなって 変わる 2つの量	(1) 表を読み取る	1	(2/4)	[1]						
				[2]						
			(3/4)	[3]						
				[4]						
			(4/4)	[5]						
				[6]						
(2) 表を作って調べる	2	(1/2)	[1]							
			[2]							
		(2/2)	[3]							
			[4]							
§2 比例の意味	(1) ともなって変わる2つの量	3	(1/4)	[1]						
				[2]						
			(3/4)	[3]						
				[4]						
	(2) 比例の意味	4	(1/6)	[1]						
				[2]						
			(3/6)	[3]						
				[4]						
			(5/6)	[5]						
				[6]						
	(3) xの値の割合とyの値の割合	5	(3/7)	[1]						
				[2]						
			(5/7)	[3]						
			[4]							
(7/7)			[5]							
			[6]							
§3 決まった数 を求める	(1) xの値でyの値をわった商	6	(2/5)	[1]						
				[2]						
			(4/5)	[3]						
				[4]						
	(2) 比例の2つの見分け方	7	(2/5)	[1]						
				[2]						
			(4/5)	[3]						
				[4]						
§4 比例の式	(1) 比例の式を求めよう	8	(2/4)	[1]						
				[2]						
			(4/4)	[3]						
	(2) 表を完成する	9	(1/2)	[1]						
				[2]						
			(2/2)	[2]						

