

2020年5月6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%	81	0	81
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、教材サンプルをご覧になれます。

【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・1次不等式

↓青色は習得, 緑色はリカバリ習得, 黄色は未習得

§	項目	学習内容	プリント No.	ページ	問題	第1回	第2回	第3回
§1 1次不等式	(1)	不等式の性質	<b>1</b>	(2/2)	【1】			
	(2)	数の大小と数直線	<b>2</b>	(2/3)	【1】			
				(3/3)	【2】			
	(3)	2数の大小	<b>3</b>	(2/3)	CH			
				(3/3)	【2】			
	(4)	1次不等式	<b>4</b>	(3/5)	CH			
				(4/5)	【1】			
				(5/5)	【2】			
	(5)	いろいろな1次不等式	<b>5</b>	(2/4)	CH			
(3/4)				【1】				
(4/4)	【2】							
								(4/4)
(6)	連立不等式	<b>6</b>	(2/4)	CH				
			(3/4)	【1】				
			(4/4)	【2】				
(7)	不等式 $A < B < C$	<b>7</b>	(2/3)	【1】				
			(3/3)	【2】				
(8)	不等式の整数解	<b>8</b>	(2/4)	CH				
			(3/4)	【1】				
			(4/4)	【2】				
§2 絶対値と 方程式・不等式	(1)	絶対値を含む1次方程式 絶対値を2個含む1次方程式 絶対値を1個含む1次方程式	<b>9</b>	(2/9)	CH			
				(3/9)	【1】			
				(4/9)	【2】			
				(5/9)	【3】			
				(6/9)	【4】			
				(8/9)	CH			
	(9/9)	【5】						
(2)	絶対値を含む1次不等式 絶対値を2個含む1次不等式 絶対値を1個含む1次不等式① 絶対値を1個含む1次不等式②	<b>10</b>	(2/10)	CH				
			(3/10)	【1】				
			(4/10)	【2】				
			(6/10)	CH				
			(7/10)	【3】				
			(9/10)	CH				
			(10/10)	【4】				
◇発展問題	二重絶対値の方程式 二重絶対値の不等式	<b>10s</b>	(2/5)	CH				
			(3/5)	【1】				
			(4/5)	【2】				
			(5/5)	【3】				
§3	(1)	式の値の範囲	<b>11</b>	(1/10)	CH			

1次不等式の 応用	二元多項式の式の値の範囲 I元多項式, 単項式の式の値の範囲 四捨五入と式の値の範囲		(2/10)	【1】						
				【2】						
			(3/10)	【3】						
				【4】						
			(4/10)	【5】						
			(5/10)	【6】						
			(7/10)	CH						
			(8/10)	【7】						
			(9/10)	【8】						
				【9】						
			(10/10)	【10】						
			【11】							
(2)	文字係数の1次不等式	<b>12</b>	(2/4)	CH						
			(3/4)	【1】						
			(4/4)	【2】						
(3)	不等式を満たす定数の範囲 (1/3)～:連立不等式 (4/6)～:1次不等式	<b>13</b>	(2/6)	CH						
			(3/6)	【1】						
			(5/6)	CH						
			(6/6)	【2】						
(4)	文字係数の連立不等式	<b>14</b>	(2/5)	CH						
			(3/5)	【1】						
			(4/5)	【2】						
			(5/5)	【3】						
(5)	絶対値を含む不等式の応用 -不等式を満たす定数の範囲- 連立不等式	<b>15</b>	(2/5)	CH						
			(3/5)	【1】						
			(4/5)	【2】						
			(5/5)	【3】						
		* 補充問題	<b>15h</b>	(1/2)	【1】					
		1次不等式		(2/2)	【2】					
(6)	不等式の文章題①-食塩水の問題 食塩水+食塩水 食塩水+食塩 食塩水+水 水の蒸発 食塩水を出し入れする問題	<b>16</b>	(2/7)	CH						
			(3/7)	【1】						
			(4/7)	【2】						
			(5/7)	【3】						
			(6/7)	【4】						
			(7/7)	【5】						
	不等式の文章題②-速さの問題 途中で速さを変える問題 往復する問題	<b>17</b>	(2/5)	CH						
			(3/5)	【1】						
			(5/5)	CH						
	不等式の文章題③-割引料金の問題 割引入場料の問題 未知数を2種類使う問題	<b>18</b>	(2/6)	CH						
			(3/6)	【1】						
			(5/6)	CH						
			(6/6)	【2】						

| トップページへ |

- 山形・東原教室では、上の■項目■の中から、学習したいものだけを選んで指導を受けることができます。
- 最初からすべての項目の指導を受けることもできます。