

# ■ 進捗確認表

● 授業の進み具合を確認するための一覧表です。授業が終わったら記入しましょう。

## 第1章 数列

		学習日(1回目)	講師署名欄	評価	学習日(2回目)	講師署名欄	評価	学習日(3回目)	講師署名欄	評価	試験範囲
1	数列と一般項	/			/			/			
2	等差数列①	/			/			/			
3	等差数列②	/			/			/			
4	等差数列③	/			/			/			
5	等差数列の和	/			/			/			
6	等差数列の和の応用	/			/			/			
7	等比数列①	/			/			/			
8	等比数列②	/			/			/			
9	等比数列の和	/			/			/			
	テスト1 等差数列と等比数列	/		/100	/		/100	/		/100	
10	自然数の累乗の和	/			/			/			
11	和の記号 $\Sigma$	/			/			/			
12	和の記号 $\Sigma$ の性質	/			/			/			
13	いろいろな和①	/			/			/			
14	いろいろな和②, 群数列	/			/			/			
15	階差数列, 数列の和と一般項	/			/			/			
	テスト2 いろいろな数列	/		/100	/		/100	/		/100	
16	漸化式①	/			/			/			
17	漸化式②	/			/			/			
18	漸化式③	/			/			/			
19	数学的帰納法①	/			/			/			
20	数学的帰納法②	/			/			/			
	テスト3 漸化式, 数学的帰納法	/		/100	/		/100	/		/100	
	テスト4 数列	/		/100	/		/100	/		/100	
	チャレンジテスト 数列	/		/100	/		/100	/		/100	

## 第2章 統計的な推測

		学習日(1回目)	講師署名欄	評価	学習日(2回目)	講師署名欄	評価	学習日(3回目)	講師署名欄	評価	試験範囲
1	確率変数と確率分布	/			/			/			
2	確率変数の期待値	/			/			/			
3	確率変数の分散と標準偏差①	/			/			/			
4	確率変数の分散と標準偏差②	/			/			/			
5	確率変数の和の期待値と分散①	/			/			/			
6	確率変数の和の期待値と分散②	/			/			/			
7	二項分布	/			/			/			
	テスト1 確率分布	/		/100	/		/100	/		/100	
8	連続的な確率変数	/			/			/			
9	正規分布	/			/			/			
10	正規分布による二項分布の近似	/			/			/			
	テスト2 正規分布	/		/100	/		/100	/		/100	
11	標本調査	/			/			/			
12	標本平均	/			/			/			
13	推定	/			/			/			
14	仮説検定	/			/			/			
	テスト3 統計的な推測	/		/100	/		/100	/		/100	
	チャレンジテスト 統計的な推測	/		/100	/		/100	/		/100	