# Hoja de respuestas

Llenar los circulos con la respuesta para cada punto del examen

0	•	0	0
l			

## Código estudiantil

0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0

### Ejemplo código

Ejempio codigo										
	2	1	6	5	3	8	0			
0	0	0	0	0	0	0	•			
1	0	•	0	0	0	0	0			
2	•	0	0	0	0	0	0			
3	0	0	0	0	•	0	0			
4	0	0	0	0	0	0	0			
5	0	0	0	•	0	0	0			
6	0	0	•	0	0	0	0			
7	0	0	0	0	0	0	0			
8	0	0	0	0	0	•	0			
9	0	0	0	0	0	0	0			

#### Respuestas

	Α	В	С	D	Ε		Α	В	С	D	Ε
1	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0

#### Notas del exámen:

Coloque su código en números y en los circulos tal y cómo se indica en el ejemplo. <u>Si lo llena incorrectamente no se</u> tendrá en cuenta su respuesta.

Para responder debe llenar los circulos totalmente preferiblemente con un lapiz oscuro. si no lo hace totalmente se asumirá como no respondida, así mismo si marca dos circulos, no se tomará en cuenta si uno es más claro que el otro, se asumirá que la respondio de esa manera.

Examen: Primer exámen Matemáticas discretas II

Fecha: 22 de Abril de 2023

Institución: Universidad del Valle, Sede Tulua