A semente sequencial é [3, 0, 2, 4]

A permutação correspondente é [[1, 0, 1, 2], [2, 1, 0, 0], [0, 2, 2, 1]]

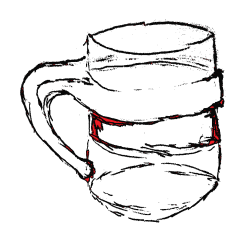
 z^{ine} l Demo 12

Esta demonstração foi gerada em LATEX, utilizando a fonte padrão em tamanho Huge

O Bob deu palavras-cruzadas pra Alice



Um dragão deu um perfume pro Bob



A Alice deu um adaptador VGA-HDMI com entrada de áudio P1 para um dragão

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

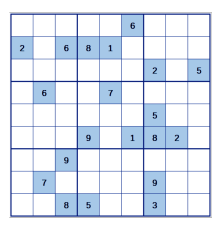
A semente sequencial é [3, 2, 0, 3]

A permutação correspondente é [[1, 1, 0, 1], [2, 0, 1, 2], [0, 2, 2, 0]]

 $\sin_{i}z$

Esta demonstração foi gerada em LATEX, utilizando a fonte padrão em tamanho Huge

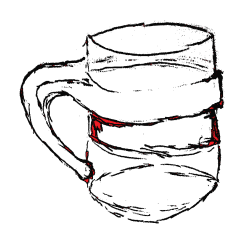
O Bob não podia ir, guardou pra si um perfume



Um dragão deu palavras-cruzadas pra Alice



A Alice deu um adaptador VGA-HDMI com entrada de áudio P1 para um dragão



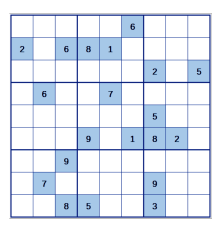
A semente sequencial é [0, 0, 1, 2]

A permutação correspondente é [[0, 0, 0, 1], [1, 1, 2, 0], [2, 2, 1, 2]]

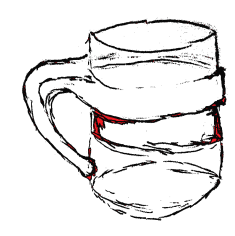
 $1 \text{ omad } 1_{9ni}z$

Esta demonstração foi gerada em LATEX, utilizando a fonte padrão em tamanho Huge

A Alice não podia ir, guardou pra si um perfume



O Bob não podia ir, guardou pra si um adaptador VGA-HDMI com entrada de áudio P1



Um dragão não podia ir, guardou pra si palavras-cruzadas



A semente sequencial é [4, 4, 2, 4]

4]
A permutação correspondente é [[2, 2, 1, 2], [0, 0, 0, 0], [1, 1, 2, 1]]

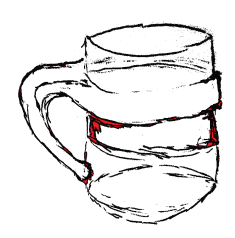
di omod $!_{sin}$

Esta demonstração foi gerada em LATEX, utilizando a fonte padrão em tamanho Huge

Um dragão não podia ir, guardou pra si palavras-cruzadas



A Alice não podia ir, guardou pra si um perfume



O Bob não podia ir, guardou pra si um adaptador VGA-HDMI com entrada de áudio P1

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

A semente sequencial é [2, 2, 3, 5]

5]
A permutação correspondente é [[1, 1, 1, 2], [0, 0, 2, 1], [2, 2, 0, 0]]

[0]

 $\partial 1$ om $\partial 0$ $!_{\partial ni}z$

Esta demonstração foi gerada em LATEX, utilizando a fonte padrão em tamanho Huge

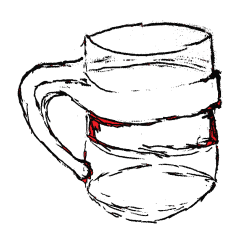
O Bob não podia ir, guardou pra si palavras-cruzadas



A Alice não podia ir, guardou pra si um adaptador VGA-HDMI com entrada de áudio P1

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

Um dragão não podia ir, guardou pra si um perfume



O Bob deu palavras-cruzadas

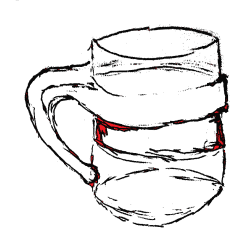
pra Alice

71 om9 $G!_{9ni}z$

Um dragão não podia ir, guardou pra si um perfume

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

A Alice deu um adaptador VGA-HDMI com entrada de áudio P1 pro Bob



akirademenech.github.io

0]])
6 [[1, 0, 1, 2], [2, 2, 0, 1], [0, 1, 2,	•
A permutação correspondente	
[6	1

A semente sequencial é [3, 1, 2,

em IATEX, utilizando a fonte padrão Esta demonstração foi gerada

em tamanho Huge

A semente sequencial é [1, 4, 3, 5]

A permutação correspondente é [[0, 2, 1, 2], [2, 0, 2, 1], [1, 1, 0, 0]]

81 om9 $G!_{9ni}z$

Esta demonstração foi gerada em LATEX, utilizando a fonte padrão em tamanho Huge

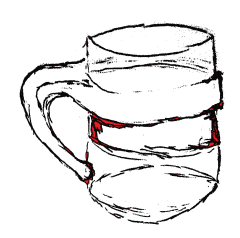
A Alice deu palavras-cruzadas para um dragão



Um dragão deu um adaptador VGA-HDMI com entrada de áudio P1 pra Alice

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

O Bob não podia ir, guardou pra si um perfume



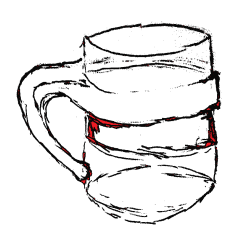
A semente sequencial é [1, 0, 3, 1]

A permutação correspondente é [[0, 0, 1, 0], [2, 1, 2, 2], [1, 2, 0, 1]]

61 omod $i_{sin}z$

Esta demonstração foi gerada em LATEX, utilizando a fonte padrão em tamanho Huge

A Alice não podia ir, guardou pra si palavras-cruzadas



Um dragão deu um adaptador VGA-HDMI com entrada de áudio P1 pro Bob



O Bob deu um perfume para um dragão

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

A semente sequencial é [2, 3, 3, 0]

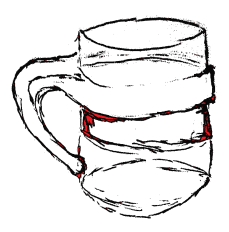
A permutação correspondente é [[1, 1, 1, 0], [0, 2, 2, 1], [2, 0, 0, 0, 2]]

£ [[2, 1, 1, 1, 0], [3, 2, 1], [4, 0, 0, 0, 0, 0]

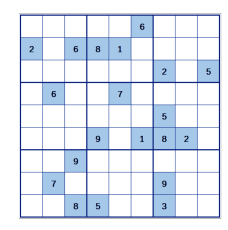
0Z owod j $^{\circ}$ i Demo 50

Esta demonstração foi gerada em LATEX, utilizando a fonte padrão em tamanho Huge

O Bob não podia ir, guardou pra si palavras-cruzadas



A Alice deu um adaptador VGA-HDMI com entrada de áudio P1 para um dragão



Um dragão deu um perfume pra Alice



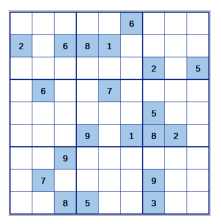
A semente sequencial é [1, 5, 5, 5, 3]

A permutação correspondente é [[0, 2, 2, 1], [2, 1, 1, 2], [1, 0, 0, 0]]

12 om
ə
0 !
əniz

Esta demonstração foi gerada em LATEX, utilizando a fonte padrão em tamanho Huge

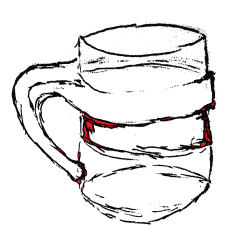
A Alice deu um adaptador VGA-HDMI com entrada de áudio P1 para um dragão



Um dragão deu palavras-cruzadas pro Bob



O Bob deu um perfume pra Alice



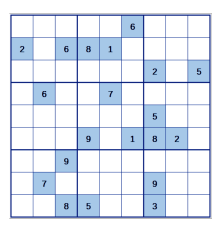
A semente sequencial é [0, 0, 3, 3]

A permutação correspondente é [[0, 0, 1, 1], [1, 1, 2, 2], [2, 2, 0, 0]]

 z^{ine} i Demo 22

Esta demonstração foi gerada em LATEX, utilizando a fonte padrão em tamanho Huge

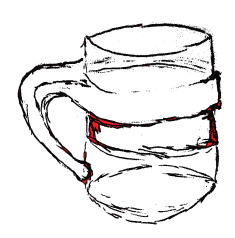
A Alice não podia ir, guardou pra si palavras-cruzadas



O Bob não podia ir, guardou pra si um adaptador VGA-HDMI com entrada de áudio P1



Um dragão não podia ir, guardou pra si um perfume



A semente sequencial é [1, 4, 0, 0]

O

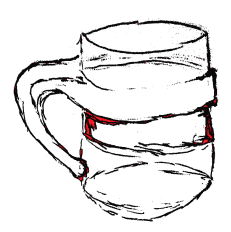
A permutação correspondente é [[0, 2, 0, 0], [2, 0, 1, 1], [1, 1, 2, 2]]

2]]

 z^{ine} i Demo 23

Esta demonstração foi gerada em LATEX, utilizando a fonte padrão em tamanho Huge

A Alice deu um perfume para um dragão



Um dragão deu palavras-cruzadas pra Alice

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

O Bob não podia ir, guardou pra si um adaptador VGA-HDMI com entrada de áudio P1

