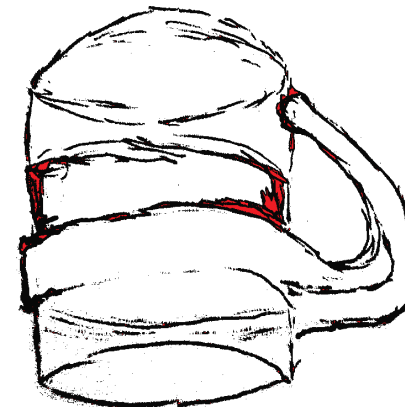



O Beto deu medo de consciéncia  
de classe pro Bob



Dona Aranha deu um barco a  
vela pra Alice

em tamanho Huge

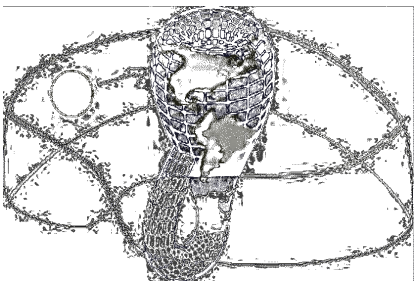
Esta demonstração foi gerada  
em  $\text{\LaTeX}$ , utilizando a fonte padrão  
A semelhante seção inicial é [283, 305,  
157, 689]

akirademech.github.io

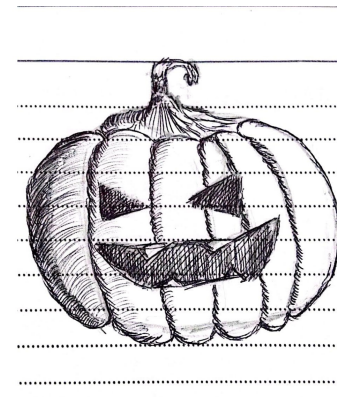
zine! Demo

-0.30367044093688383

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



O Bob deu um adaptador VGA-  
HDMI com entrada de áudio P1  
para dona Aranha



O metal deu a prova que  $a^n + b^n = c^n$  não tem solução para  
 $n > 2$  e  $a, b, c, n \in \mathbb{Z}_+^*$  pro Beto



A Alice deu um perfume pro  
metal

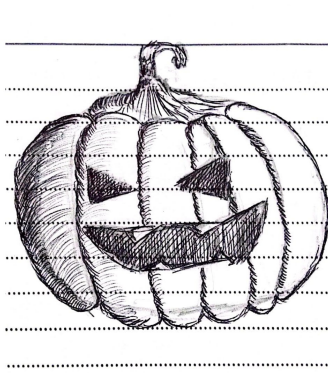


[akirrademenech.github.io](http://akirrademenech.github.io)

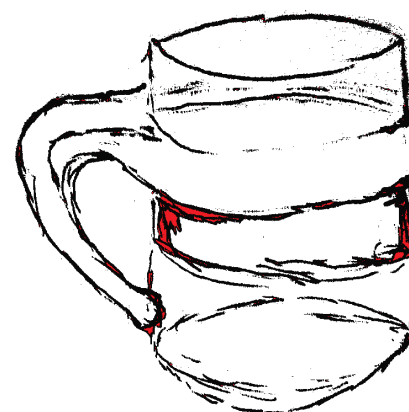
A permutação correspondente  
é  $\langle 2, 5, 0, 3 \rangle, \langle 4, 1, 0 \rangle, \langle 0, 2, 2,$   
 $\langle 1, 4, 2 \rangle, \langle 5, 0, 4 \rangle, \langle 3, 3,$   
 $\langle 3, 1 \rangle \rangle$ .  
A semiente sequencial é  $[313, 710,$   
 $3, 381]$ .

[zimelidesmo0.600277608199785](http://zimelidesmo0.600277608199785)

Um dragão deu um perfume pro metal



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



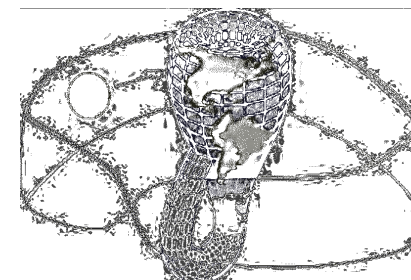
				3			5												
			9													7			
								1	8	2						9			
							9												
									5										
										7									
										2									
								6											
									1										
										2									
											9								

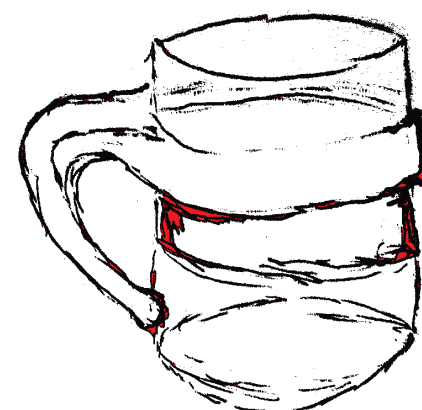


O metal deu medo de consciência  
de classe pra Alice

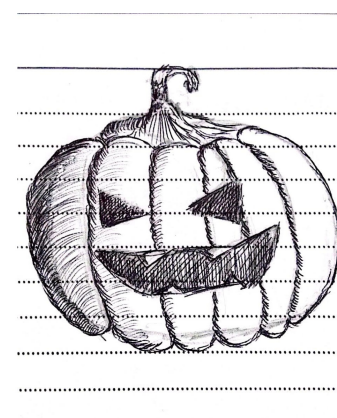
Dona Aranha não podia ir, guardou  
pra si um barco a vela

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

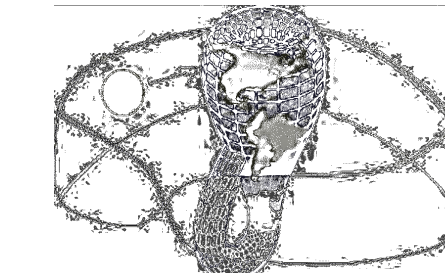




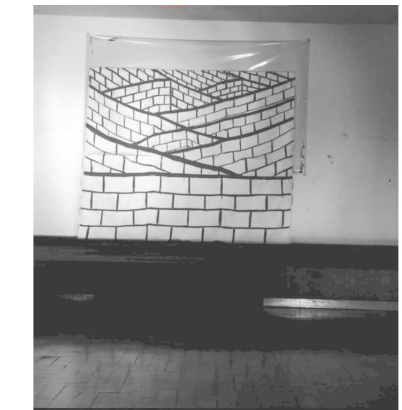
O Beto deu um barco a vela  
para um dragão



O Bob não podia ir, guardou  
pra si um perfume



Dona Aranha deu palavras-cruzadas  
pro Beto



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

zime! Demo 1.6249625120975129

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

A semelhante sequência [519, 277,  
362, 71] é uma permutação correspondente  
à permutação [1, 0, 3], [3, 4, 1,  
6, [4, 2, 3, 0], [1, 0, 3], [5, 2, 0, 3,  
5, [2, 0, 4, 4], [5, 5, 2, 2], [0, 3,  
5, 1]]

akirademech.github.io


A Alice deu medo de consciência  
de classe para dona Aranha

Um dragão deu a prova que  $a^n + b^n = c^n$  não tem solução para  
 $n > 2$  e  $a, b, c, n \in \mathbb{Z}_+^*$  pra Alice



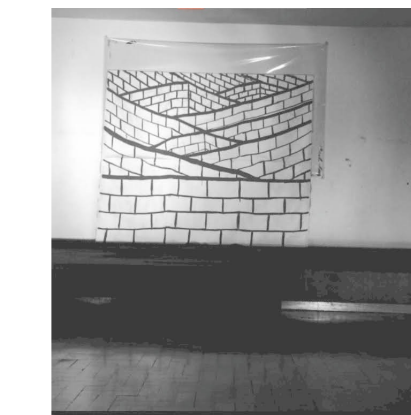
[akirrademenech.github.io](http://akirrademenech.github.io)

A permutação correspondente  
é  $\begin{bmatrix} 3, 4, 2 \\ 4, 0, 4 \end{bmatrix}$ , ou seja,  
[0, 3, 1], [2, 0, 0], [1, 2, 1],  
[5, 3, 1], [2, 0, 1], [1, 2, 5].  
A sequência sediúncial é [497, 436, 326].

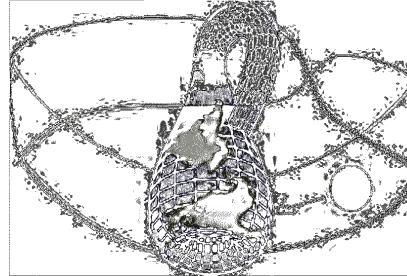
`zine!` Demo 2.622151206671105

Esta demonstração foi gerada  
em  $\text{\LaTeX}$ , utilizando a fonte padrão  
em tamanho Huge.

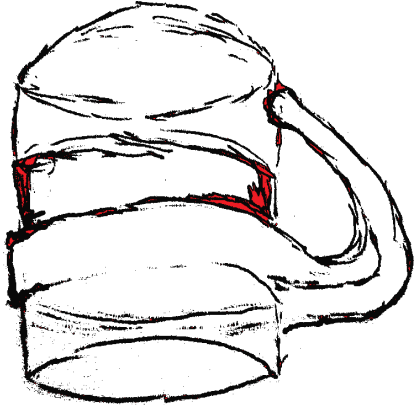
Dona Aranha deu a prova que  
 $a^n + b^n = c^n$  não tem solução  
para  $n > 2$  e  $a, b, c, n \in \mathbb{Z}_+^*$  pro  
Beto



O Beto deu medo de consciência  
de classe pra Alice

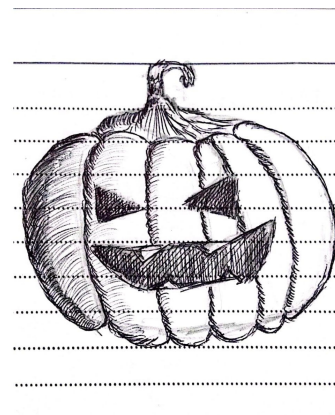


Um drágao deu um adaptador  
VGA-HDMI com entradas de áudio  
PL pro Bob



O Bob deu um perfume para  
um drágao

A Alice deu palavras-cruzadas  
para dona Aranha



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

[akirrademenech.github.io](http://akirrademenech.github.io)

A permutação correspondente  
é  $\begin{bmatrix} 5, 0, 1, 2, 1, 4, 0, 1, [4, 5, 4, 6, [5, 0, 1, 2, 1, 4, 0, 1, [2, 0, 1, 3, 4]]]$   
A semiente seduencial é  $[646, 90, 136, 284]$

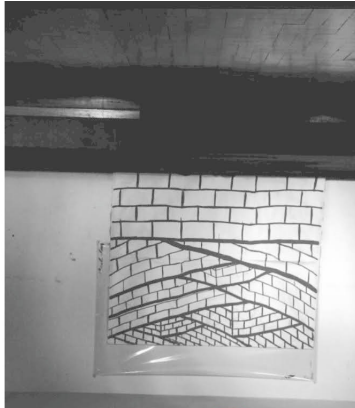
[zimeu.com.br](http://zimeu.com.br) Demo 3.6325573391745576

O metal deu palavras-cruzadas  
pra Alice



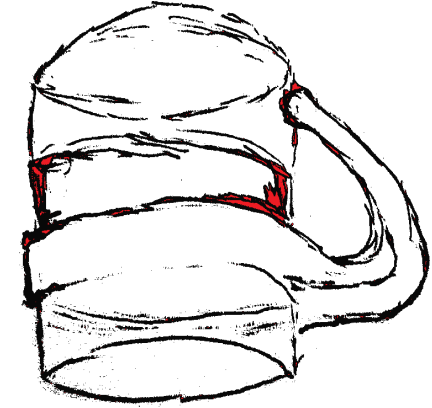
O Bob deu um perfume pro Beto

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



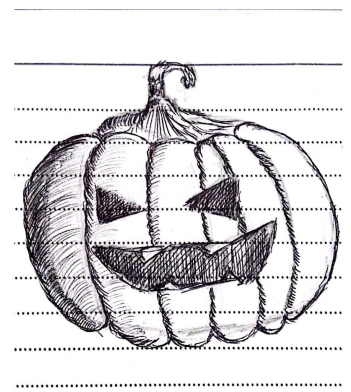
Um dragão deu um barco a vela  
para dona Aranha

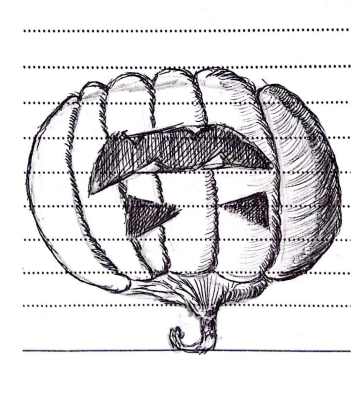
O Beto deu a prova que  $a^n + b^n = c^n$  não tem solução para  
 $n > 2$  e  $a, b, c, n \in \mathbb{Z}_+^*$  pro metal



A Alice deu um adaptador VGA-  
HDMI com entradas de Áudio P1  
para um dragão

Dona Aranha deu medo de con-  
sciência de classe pro Bob





O Bob deu palavras-cruzadas  
pro metal


Um dragão deu medo de con-  
sciência de classe pra Alice

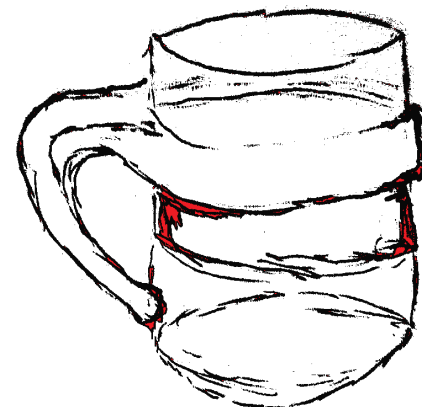
A Alice deu a prova que  $a^n + b^n = c^n$  não tem solução para  
 $n > 2$  e  $a, b, c, n \in \mathbb{Z}_+^*$  para um  
dragão

Em tamanho Huge  
esta demonstração foi gerada  
em LaTeX, utilizando a fonte padrão  
A semelhante sequencial é [112, 303,  
488, 547]

Akiraademenech.github.io



Dona Aranha deu um adapta-  
dor VGA-HDMI com entrada de  
áudio P1 pro Beto




O Bob deu medo de conscientia  
de classe pro metal

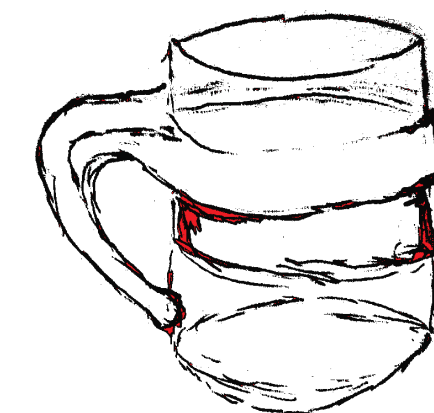


O Beto deu um barco a vela  
para um dragão

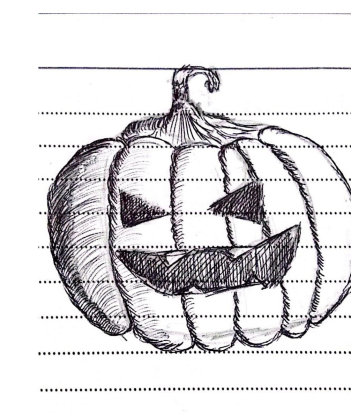
akirademech.github.io  
[2][2], [3, 1, 0, 5], [1, 5, 1], [4, 2,  
3, 5, 1, 4], [3, 4, 0], [0, 0, 2,  
6 ([2, 3, 1, 4], [3, 4, 0], [0, 0, 2,  
A permutação corresponde à  
199, 496]  
A semelhante sequência [292, 433,  
zine! Demo 5.654531409170462

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

Um dragão deu palavras-cruzadas  
para dona Aranha



Dona Aranha deu a prova que  
 $a^n + b^n = c^n$  não tem solução  
para  $n > 2$  e  $a, b, c, n \in \mathbb{Z}_+^*$  pro  
Beto



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



O metal deu um perfume pro  
Bob

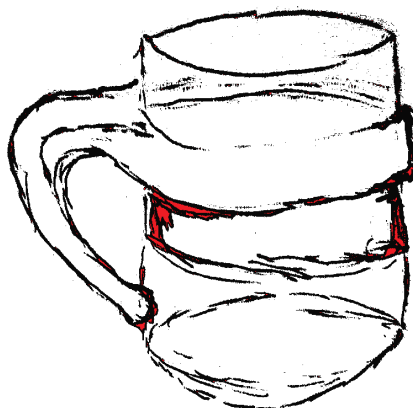
akirademech.github.io

A permutação correspondente  
de  $[2, 0, 3, 0]$ ,  $[1, 3, 1, 2]$ ,  $[5, 2, 0,$   
 $6, [2, 4, 2, 1], [0, 1, 5, 3], [3, 5,$   
 $4, 4]]$   
385, 42]  
A semelhante seção inicial é [286, 56,

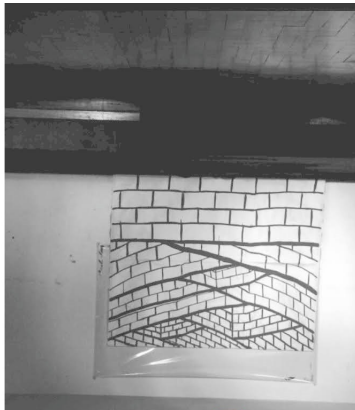
zine! Demo 6.698394082584409

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

Um dragão deu um barco a vela  
pra Alice

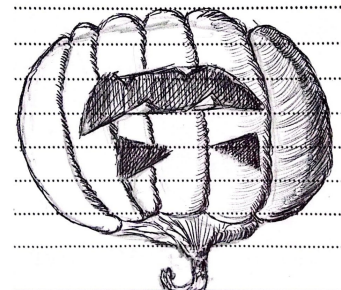


O Bob deu palavras-cruzadas  
para dona Aranha



Dona Aranha deu a prova que  
dona  $a_n + b_n = c_n$  não tem solução  
para  $n > 2$  e  $a, b, c, n \in \mathbb{Z}_+^*$  pro  
metal

A Alice deu medo de conscientia  
de classe pro Bob



O metal 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

[akirrademenech.github.io](http://akirrademenech.github.io)

A permutação correspondente  
é  $\begin{bmatrix} 4, 5, 4, 2 \\ 1, 1, 5, 1 \end{bmatrix}$ ,  $\begin{bmatrix} 5, 0, 2 \\ 0, 2, 3, 4 \end{bmatrix}$ ,  $\begin{bmatrix} 3, 1, 5 \\ 0, 4, 0 \end{bmatrix}$ ,  
 $\begin{bmatrix} 2, 2, 3, 4 \\ 1, 1, 5, 1 \end{bmatrix}$ ,  $\begin{bmatrix} 0, 4, 0 \\ 0, 3 \end{bmatrix}$ ]

A semiente seduenciado  $[525, 624,$

$593, 267]$   
em tamanho Huge  
em LaTeX, utilizando a fonte padrão  
Esta demonstração foi gerada

`zine!` Demo 7.680870197055462

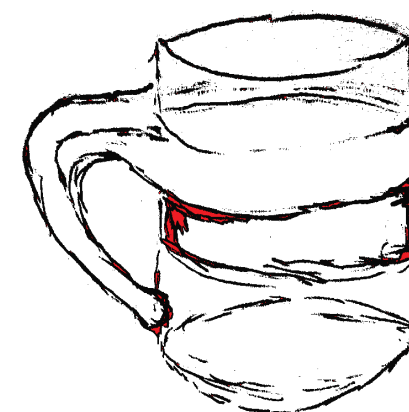
O Beto deu a prova que  $a^n + b^n = c^n$  não tem solução para  $n > 2$  e  $a, b, c, n \in \mathbb{Z}_+^*$  pro metal



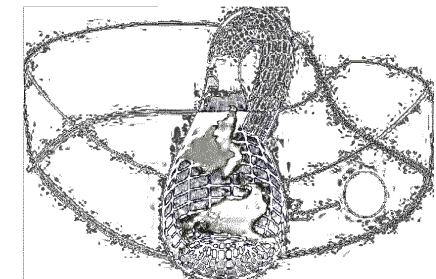
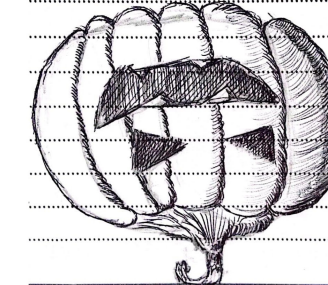
O Bob não podia ir, guardou  
pra si medo de consciência de classe

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

O metal deu um adaptador VGA-HDMI com entrada de áudio P1 pra Alice



Beto  
A Alice deu um perfume pro



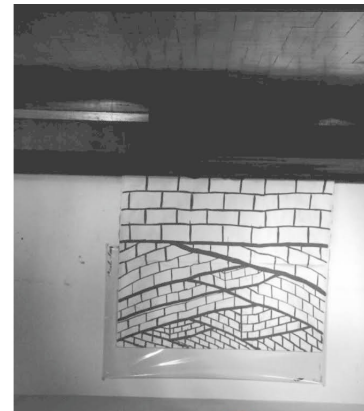
Dona Aranha não podia ir, guardou  
pra si palavras-cruzadas

Um dragão não podia ir, guardou  
pra si um barco a vela




A Alice não podia ir, guardou  
pra si a prova que  $a_n + b_n = c_n$   
não tem solução para  $n > 2$  e  
 $a, b, c, n \in \mathbb{Z}_*^+$

O metal deu palavras-cruzadas  
para dona Aranha

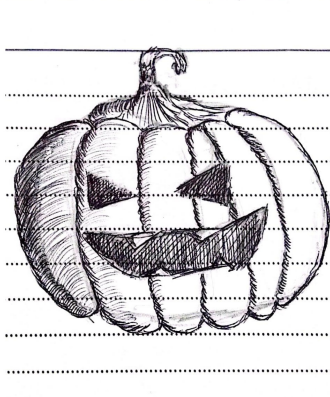


akirademech.github.io  
[1, 4], [5, 0, 0], [0, 4, 1], [5, 3,  
6, [2, 4, 5, 3], [4, 1, 2, 2], [3, 2, 3,  
A permutação correspondente  
661, 426],  
A semelhante sequencial é [326, 514,

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

zine! Demo 8.694954638071634

Um dragão deu medo de consciência de classe pro Beto



O Beto deu um adaptador VGA-HDMI com entrada de áudio P1 pro Bob



Dona Aranha deu um barco a vela para um dragão



O Bob deu um perfume pro metal

