

Nyní již tedy plně chápeme, co znamená nějaké písmeno několikrát posunout - zkrátka jej posuneme o tolik pozic v tomto 26cyklu. Zbývá jediné - které písmeno budeme posouvat? Bystré oko šifraře by mělo potenciálně 26 vidět na míle daleko a bleskový propočet smaže všechny pochybnosti - písmen v tajence je skutečně 26, budeme tedy postupně aplikovat 20x na A, 3x na B, 5x na C, atd.:

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
20x	3x	5x	14x	21x	18x	13x	15x	17x	7x	4x	24x	7x	9x	17x	3x	17x	7x	4x

T	U	V	W	X	Y	Z
16x	14x	7x	13x	7x	11x	14x

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
CILMICHANEJEVIMMIGRANTPUBU

Nápověda navádí na slovo pangram, které přesně popisuje první část šifry, na cyklus, který je druhým krokem, a rovněž zmiňuje, že 26 není náhoda, což se týká všech tří kroků, ale v tomto kontextu je zejména narážka na ten poslední.