

ROZWIĄZANIE ŁAMIGŁÓWKI MATEMATYCZNEJ NR 2

Niżej jest zaszyfrowana wiadomość. Odszyfruj ją korzystając z podanego niżej alfabetu

A, A, B, C, Ć, D, E, E, F, G, H, I, J, K, L, L, M,
N, Ń, O, Ó, P, R, S, Ś, T, U, V, W, X, Y, Z, Ź, Ż

i odgadnij hasło

Szyfr:

Ż	Ó	Ć	X	H	Ó	Ć	X	A	Ę	H	P	Ł	H	Ó	Ć	G	U	S	K	Ł	V	T	H	Ę	M	Ć	Ń	P	Ł	H	G	Ń	Ć	N	U	Ś	Ń	Ś	Ż
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Hasło:

W	M	A	T	E	M	A	T	Y	C	E	N	I	E	M	A	D	R	O	G	I	S	P	E	C	J	A	L	N	I	E	D	L	A	K	R	Ó	L	Ó	W
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Należało przesunąć litery o 4 w lewo.

Kto powiedział to zdanie i kim był?

Odpowiedź: Euklides – jeden z najsłynniejszych matematyków w dziejach świata, twórca podstaw klasycznej geometrii.