

Witam klasę IV i V.

Bawimy się w kodowanie. Mam dla was kilka zadań.

Pierwsze zadania jeszcze bez komputera, ale za to w ostatnim zadaniu –
to Wy będziecie twórcami.

Do zadań zamieszczam plansze. Poproście rodziców o wydrukowanie.

Przygotujcie komplet kredek.

ZADANIE 1

Odkoduj ukryty obrazek. Instrukcja wykonania pracy.

Dyktando graficzne, którego motywem jest sowa.

Plansza w centralnej części zawiera **oś symetrii.**

Waszym zadaniem jest pokolorowanie kratek z lewej części obrazka według podanego schematu.

Natomiast prawa część powinna zostać uzupełniona poprzez odbicie lustrzane wcześniej uzupełnionych kratek.

Gdy skończycie pracę, zróbcie zdjęcie. Zdjęcie podpisane wg wzoru:

imię_nazwisko_klasa – prześlijcie na mail: sp17soswpt@gmail.com

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	ł		N	O	P	R	S	T	
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					

Żółty:
7I, 7J, 8J, 15G,
15H, 15I.

Pomarańczowy:
3E, 3F, 3G, 4F, 8F,
8G, 9E, 9F, 9G, 10E,
10F, 10G, 10J, 11F,
11G, 11I, 11J, 12G,
12I, 12J, 13J.

Brązowy:
1H, 2G, 2H, 3H, 3I,
3J, 4J, 5F, 5J, 6F, 6J,
7G, 7H, 8H, 8I, 9H,
9I, 9J, 10H, 10I, 11H,
12H, 13H, 13I, 14I,
14J.

Czarny:
5H.

ZADANIE 2

Odkoduj ukryty obrazek. Instrukcja wykonania pracy.

Dyktando graficzne, którego motywem jest motyl.

Plansza w centralnej części zawiera **oś symetrii**.

Waszym zadaniem jest pokolorowanie kratek z lewej części obrazka według podanego schematu.

Natomiast prawa część powinna zostać uzupełniona poprzez odbicie lustrzane wcześniej uzupełnionych kratek.

Gdy skończycie pracę, zróbcie zdjęcie. Zdjęcie podpisane wg wzoru:

imię_nazwisko_klasa – prześlijcie na mail: sp17soswpt@gmail.com

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	Ł	M	N	O	P	R	S	T
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				

Żółty:

7J, 12J.

Różowy:

3C, 3D, 3E, 4B, 4C,
4D, 4E, 4F, 5A, 5B,
5C, 5F, 5G, 6A, 6B,
6G, 6H, 7B, 7C, 7G,
7H, 7I, 8C, 8D, 8E,
8F, 8H, 8I, 9E, 9F,
10G, 11E, 11F, 11G,
11H, 12E, 12F, 12G,
13F.

Czerwony:

2H, 3H, 4I, 5J, 6J, 8J,
9J, 10J, 11J, 13J.

Fioletowy:

5D, 5E, 6C, 6D, 6E,
6F, 7D, 7E, 7F, 8G,
9G, 9H, 9I, 10D, 10E,
10F, 10H, 10I, 11C,
11D, 11I, 12C, 12D,
12H, 12I, 13D, 13E,
13G, 13H, 14E, 14F,
14G.

ZADANIE 3 – ROZKODUJ TO

MAMO, TATO !!! PROSZĘ, WYDRUKUJ MI TE PLANSZE. (plansze na następnej stronie)

Na planszach macie dwa rodzaje tabel. W lewej tabeli widzicie „węża”, który porusza się przez wybrane pola tabeli. Po prawej stronie w tabeli widać literki. Poruszając się w prawej tabeli ruchem węża z lewej tabeli - odczytajcie ukryte słowa lub zdania.

ZADANIE 4 – EDYTOR DYKTAND GRAFICZNYCH

1. Przedstawiam Wam link do edytora dyktand graficznych.

Link to inaczej **HIPERŁĄCZE**, czyli aktywny zapis, który po kliknięciu przenosi Was do wybranej strony internetowej. Kliknijcie proszę w poniższy link: [dyktanda graficzne](#).

Pamiętajcie „sowę” i „motyla”. Za pomocą edytora „dyktanda graficzne” zaprojektujcie jakiś przedmiot, zwierzę lub inną dowolną rzecz dla swojego kolegi – koleżanki.

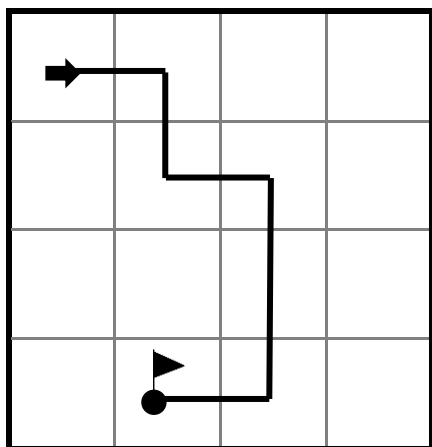
PAMIĘTAJ.

1. Każda plansza dyktanda graficznego posiada oś symetrii.
2. Pamiętaj aby kolorami oznaczyć tylko pola z lewej strony osi. Prawa strona ma być odbiciem lustrzanym.

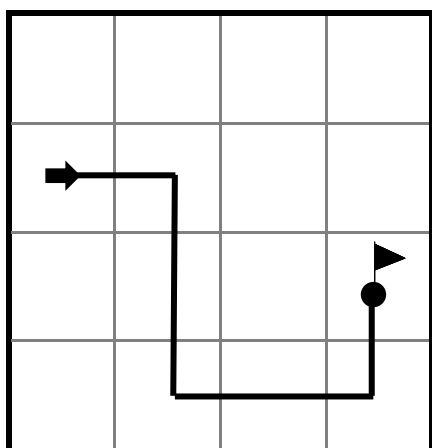
Gdy skończycie pracę, zróbcie zdjęcie. Zdjęcie podpisane wg wzoru:
imię_nazwisko_klasa – prześlijcie na mail: sp17soswpt@gmail.com

POZDRAWIAM.

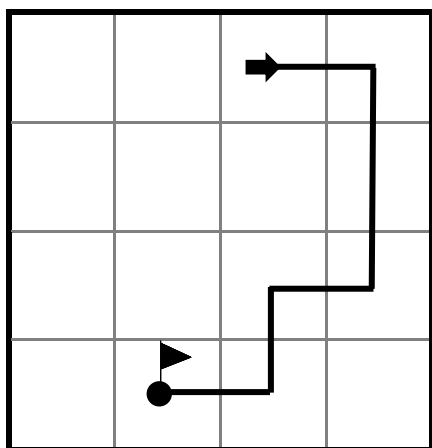
ROZKODUJ TO!



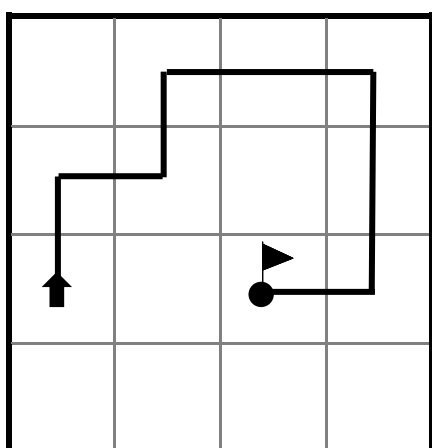
P	A	M	O
I	R	A	S
L	E	S	T
A	L	O	D



T	W	E	I
K	A	S	U
I	L	P	E
C	O	S	Z



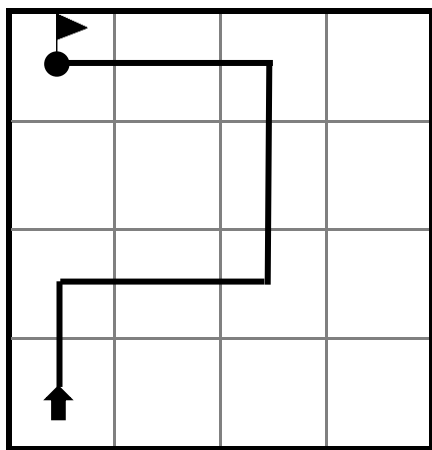
U	B	T	U
C	I	O	L
S	T	P	I
K	N	A	M



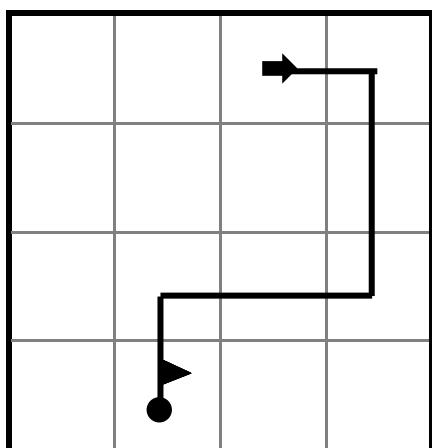
K	E	W	I
E	L	S	Z
T	D	R	O
A	M	D	U



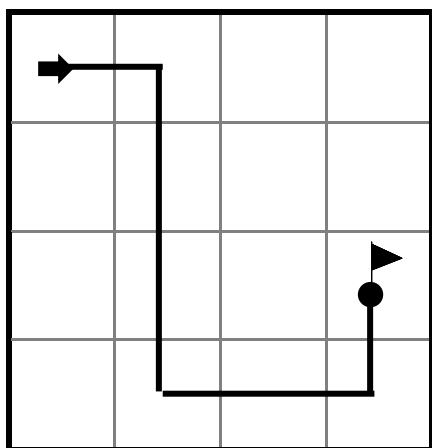
ROZKODUJ TO!



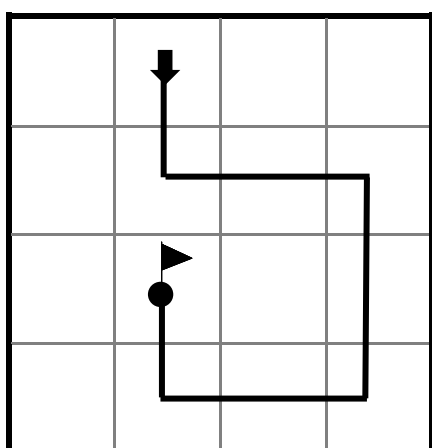
R	O	I	T
S	B	F	U
A	L	A	W
K	E	C	M



E	K	S	T
P	D	M	O
I	R	A	L
C	Z	Y	N



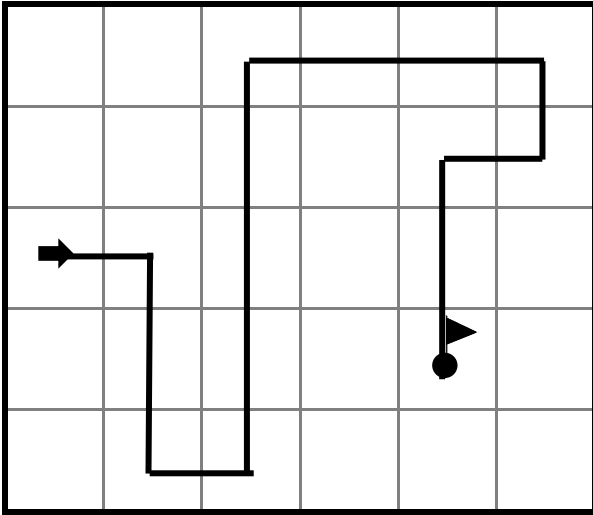
P	S	I	W
Y	Z	K	M
B	C	S	A
U	Z	O	ł



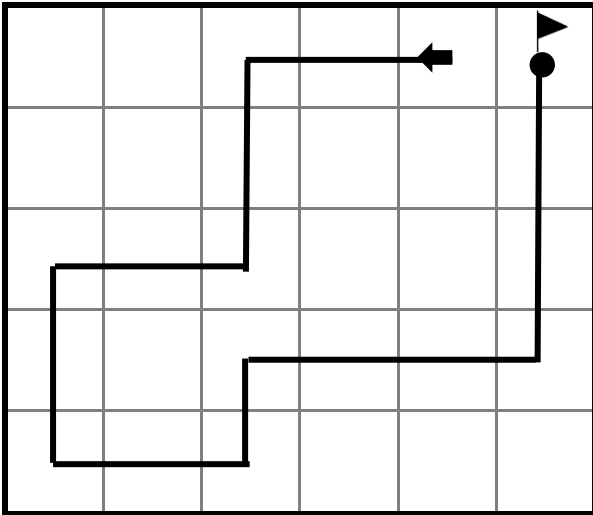
A	C	W	T
S	Z	E	R
K	E	M	E
D	I	N	Ś



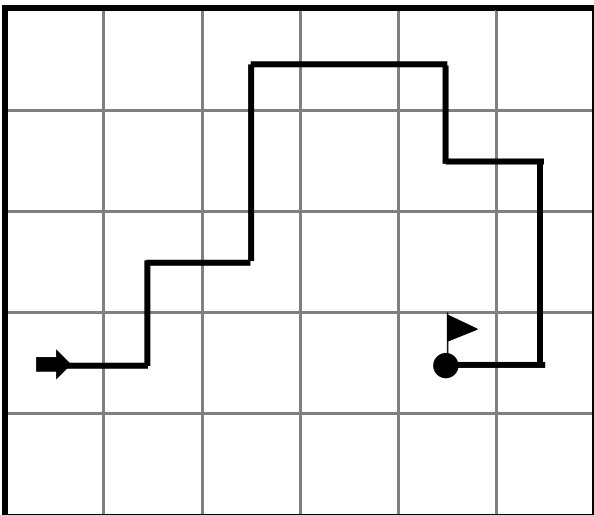
ROZKODUJ TO!



E	W	Y	C	E	S
D	K	T	U	R	A
N	O	A	C	Z	N
Ą	W	Z	I	A	M
P	E	S	J	N	T

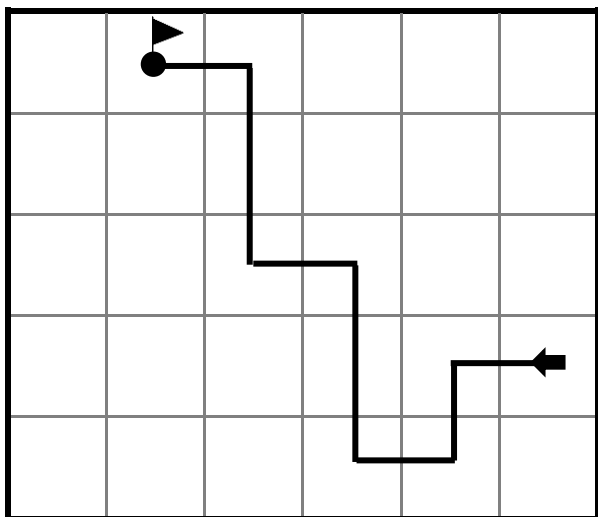


Z	M	O	T	S	Ę
Ł	U	L	E	W	I
Z	C	I	P	C	S
K	D	K	R	Y	J
U	N	A	B	I	L

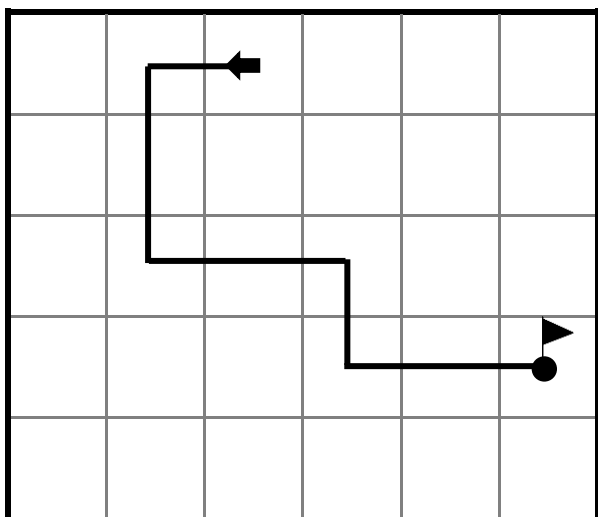


P	A	W	A	Ś	C
Z	D	O	S	N	I
E	Ó	L	A	T	E
K	R	T	K	U	G
B	I	M	Y	F	D

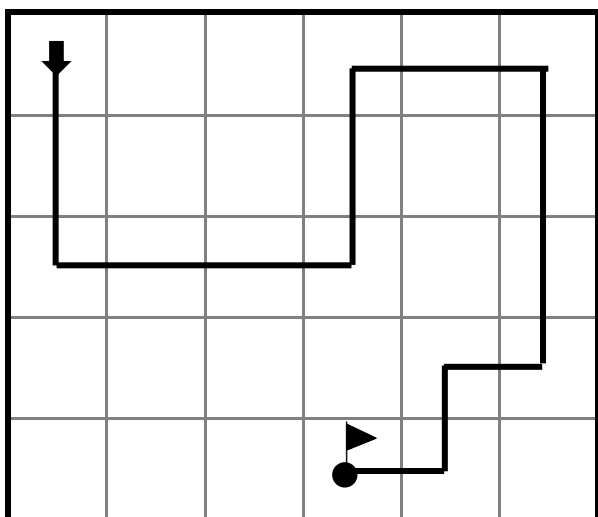
ROZKODUJ TO!



D	A	K	M	T	E
S	B	Z	D	U	J
I	T	C	E	R	N
D	Z	Y	N	A	C
U	W	P	I	L	B

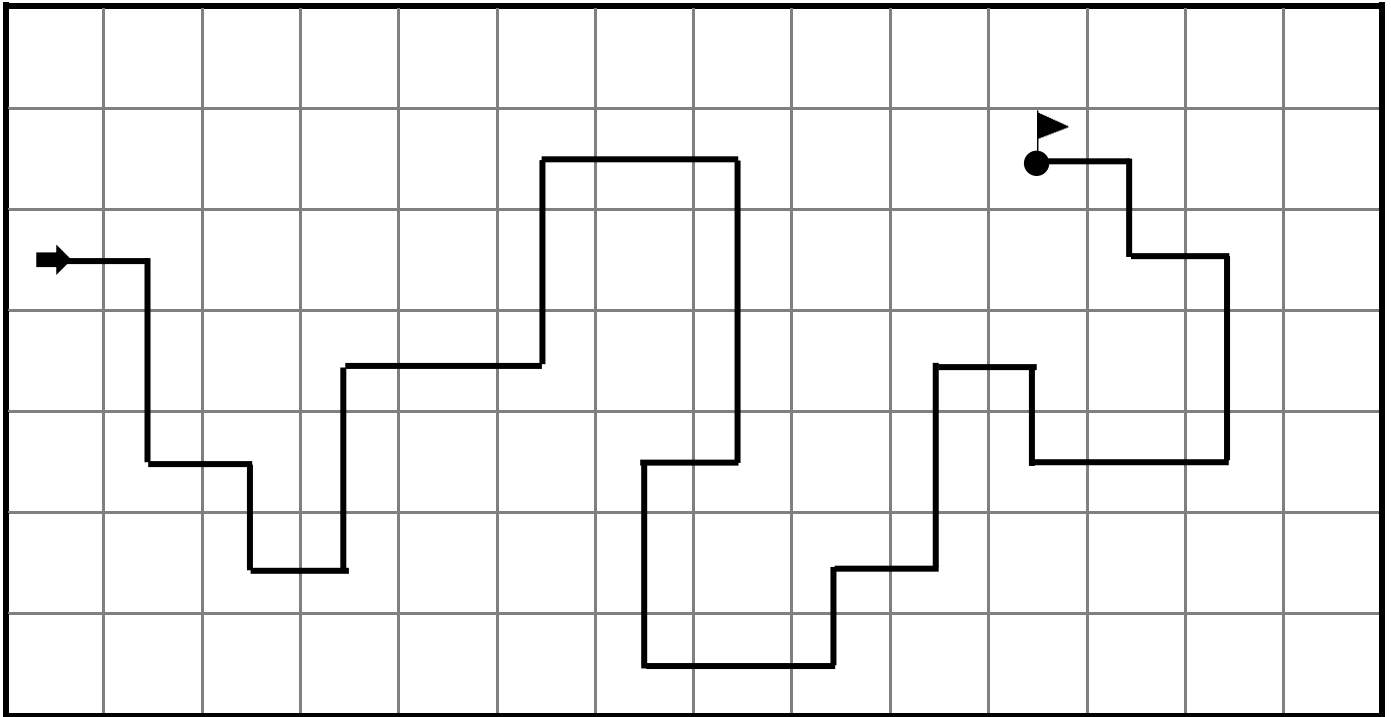


T	O	R	F	I	S
R	S	E	M	L	J
A	Z	P	U	U	K
W	P	D	N	K	A
U	N	I	C	B	Z



B	S	T	E	K	A
R	A	B	I	O	C
Z	Y	D	K	P	Z
A	W	G	U	T	Ą
C	D	E	O	K	L

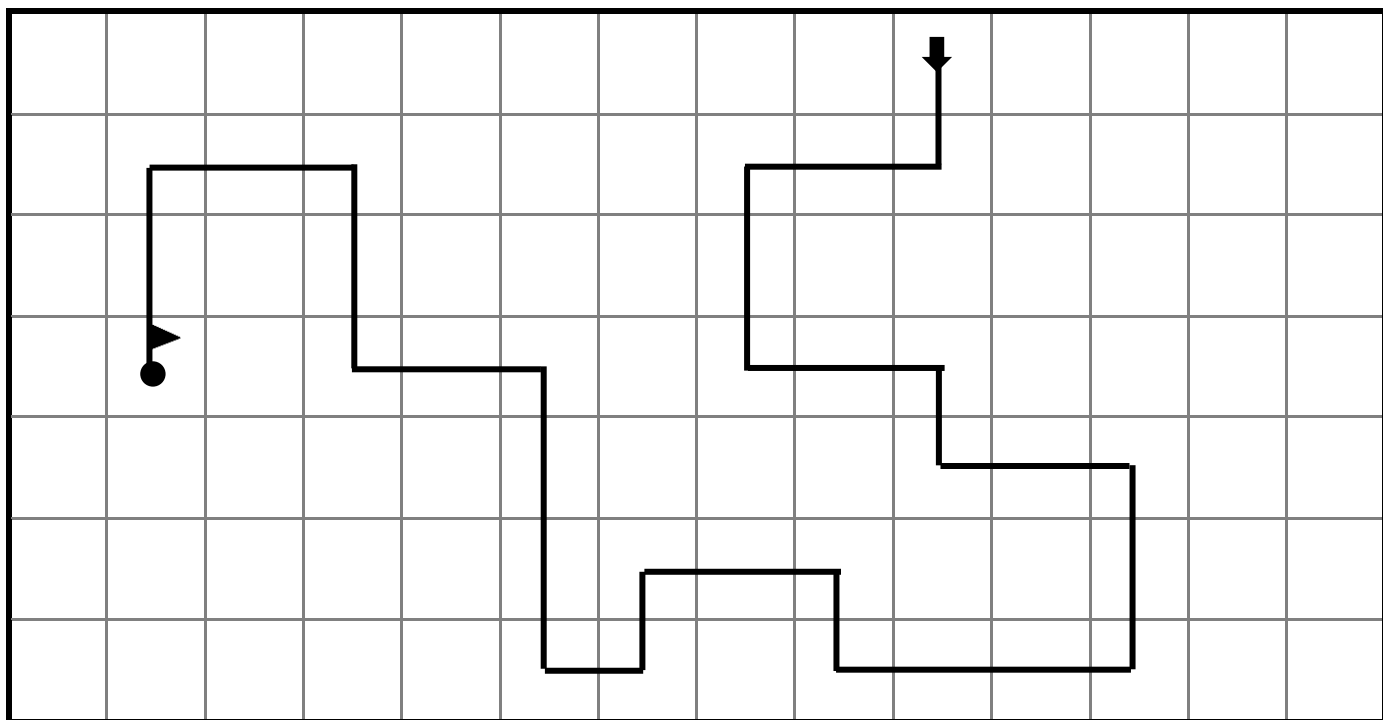
ROZKODUJ TO!



G	S	E	Y	C	B	M	U	J	L	F	T	Y	W
Ó	A	J	K	I	O	S	I	R	B	A	M	M	J
J	A	I	B	S	C	R	Ę	W	J	U	Ę	I	K
W	K	R	E	M	A	D	L	T	U	B	Y	S	E
R	S	I	I	F	Ć	B	U	Ę	L	I	C	O	Y
R	I	Ę	N	S	W	I	Ą	I	Ę	H	N	L	K
T	A	L	T	K	W	T	O	S	T	M	Y	E	R



ROZKODUJ TO!



K	S	E	P	A	N	C	R	Ę	N	O	L	D	Z
J	L	I	W	U	W	S	I	S	O	G	H	C	Y
Ć	K	N	I	P	A	T	Ł	W	M	O	E	R	T
R	A	Y	I	L	Ś	T	W	I	L	D	S	A	K
F	C	Z	U	I	E	J	O	R	K	R	A	P	L
W	P	Y	G	C	I	P	A	K	B	D	Z	Ó	B
Z	A	R	T	E	N	O	T	L	I	K	Y	J	K
