



Karta pracy do lekcji „Bądź świadomy - czytaj i pytaj”

Materiały dla nauczyciela

Zadanie polega na odszukaniu i wykreśleniu w tabeli wszystkich słów (16 lub 9 słów - **produkty żywnościowe, składniki produktów żywnościowych, rośliny**). W niektórych zadaniach słowa do wykreślenia zostały podane, podczas gdy w innych uczeń wyszukuje je samodzielnie w tabeli. Litery, które pozostaną po wykreśleniu wszystkich słów, czytane rzędami tworzą rozwiązanie, czyli hasło zawierające ważną informację dotyczącą etykiety produktu żywnościowego.

Spośród 5 wykreślanek z danego zestawu (w ramach jednego zestawu rozwiązaniem jest to samo hasło) można wybrać wykreślanek o poziomie trudności dostosowanym do uczniów.

Wykreślanek 1. Wykreślanek najtrudniejsza wymaga od uczniów największych umiejętności. Wyrazy są ukryte w liniach poziomych, pionowych i skośnych, a pojedyncza litera może należeć do więcej niż jednego wyrazu. Należy odszukać 16 podanych słów, a następnie wykreślić je z tabeli. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanek.

Wykreślanek 2. Wykreślanek trudna. Wyrazy są ukryte w liniach poziomych i pionowych, a pojedyncza litera może należeć tylko do jednego wyrazu. Należy samodzielnie odszukać 16 słów w tabeli, a następnie wykreślić je z tabeli. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanek.

Wykreślanek 3. Wykreślanek średniotrudna. Wyrazy są ukryte w liniach poziomych i pionowych, a pojedyncza litera może należeć tylko do jednego wyrazu. Należy odszukać 16 podanych słów, a następnie wykreślić je z tabeli. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanek.

Wykreślanek 4. Wykreślanek łatwa. Wyrazy są ukryte w liniach poziomych i pionowych, a pojedyncza litera może należeć tylko do jednego wyrazu. Należy samodzielnie odszukać 9 słów w tabeli, a następnie wykreślić je z tabeli. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanek.

Wykreślanek 5. Wykreślanek bardzo łatwa. Wyrazy są ukryte w liniach poziomych i pionowych, a pojedyncza litera może należeć tylko do jednego wyrazu. Należy odszukać 9 podanych słów, a następnie wykreślić je z tabeli. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanek.

Zestaw 1.

Hasło: INFORMACJA O ALERGENACH JEST ZAWSZE WYRÓŻNIONA NA ETYKIETACH PRODUKTÓW ŻYWNOCIOWYCH - wykreślanek 1

Hasło: INFORMACJA O ALERGENACH JEST ZAWSZE WYRÓŻNIONA NA ETYKIETACH - wykreślanek 2, 3, 4, 5

Zestaw 2.

Hasło: ETYKIETA INFORMUJE O SKŁADNIKACH ZAWARTYCH W PRODUKCIE ŻYWNOCIOWYM - wykreślanek 1

Hasło: ETYKIETA INFORMUJE O SKŁADNIKACH ZAWARTYCH W PRODUKCIE - wykreślanek 2, 3, 4, 5



Zestaw 3.

Hasło: TERMIN PRZYDATNOŚCI DO SPOŻYCIA TO NIE TO SAMO CO DATA MINIMALNEJ TRWAŁOŚCI PRODUKTU - wykreślanka 1

Hasło: TERMIN PRZYDATNOŚCI DO SPOŻYCIA TO NIE TO SAMO CO DATA MINIMALNEJ TRWAŁOŚCI - wykreślanki 2, 3, 4, 5

Zestaw 4.

Hasło: SPRAWDZANIE TERMINU PRZYDATNOŚCI DO SPOŻYCIA POMAGA W OGRANICZANIU MARNO-TRAWSTWA ŻYWNOSCI

Materiały dla ucznia

ZESTAW 1.

WYKREŚLANKA 1

W liniach poziomych, pionowych i skośnych ukryte są nazwy **16 produktów żywnościowych, które mogą wywoływać alergię pokarmową u człowieka**. Pojedyncza litera może należeć do więcej niż jednego słowa. Znajdź wszystkie wyrazy, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki. Produkty, których nazwy należy odszukać w wykreślance to: **gorczyca, jaja, seler, mleko, soja, orzechy, pomidor, jęczmień, sezam, ostrygi, masło, pszenica, maźle, skorupiaki, ryby, banany**

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

Hasło:

.....

WYKRĘŚLANKA 2

W liniach poziomych i pionowych ukryte są nazwy 16 produktów żywnościowych, które mogą wywoływać alergie pokarmowe u człowieka. Każda litera może należeć tylko do jednego słowa. Znajdź wszystkie wyrazy, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki.

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

Hasło:

.....

WYKREŚLANKA 3

W liniach poziomych i pionowych ukryte są nazwy **16 produktów żywnościowych, które mogą wywoływać alergie pokarmowe u człowieka**. Każda litera może należeć tylko do jednego słowa. Znajdź wszystkie wyrazy, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki. Produkty, których nazwy należy odszukać w wykreślance to: **gorczyca, jaja, seler, mleko, soja, orzechy, pomidor, jęczmień, sezam, ostrygi, masło, pszenica, maźle, skorupiaki, ryby, banan**

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

Hasło:

.....

WYKREŚLANKA 4

W liniach poziomych i pionowych ukryte są nazwy **9 produktów żywnościowych, które mogą wywoływać alergię pokarmową u człowieka**. Każda litera może należeć tylko do jednego słowa. Znajdź wszystkie wyrazy, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki.

I	N	F	S	E	Z	A	M	S	O
R	P	J	A	J	A	M	A	O	C
J	S	A	O	A	L	E	R	J	B
G	Z	E	N	A	C	H	J	A	A
E	E	O	R	Z	E	C	H	Y	N
S	N	T	M	Z	S	A	W	S	A
Z	I	E	L	W	E	Y	R	Ó	N
Ż	C	N	E	I	L	R	Y	B	Y
O	A	N	K	A	E	N	A	E	T
Y	K	I	O	E	R	T	S	C	H

Hasło:

.....

WYKREŚLANKA 5

W liniach poziomych i pionowych ukryte są nazwy **9 produktów żywnościowych, które mogą wywoływać alergię pokarmową u człowieka**. Każda litera może należeć tylko do jednego słowa. Znajdź wszystkie wyrazy, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki. Produkty, których nazwy należy odszukać w wykreślance to: **jaja, seler, mleko, soja, orzechy, sezam, pszenica, ryby, banan**

I	N	F	S	E	Z	A	M	S	O
R	P	J	A	J	A	M	A	O	C
J	S	A	O	A	L	E	R	J	B
G	Z	E	N	A	C	H	J	A	A
E	E	O	R	Z	E	C	H	Y	N
S	N	T	M	Z	S	A	W	S	A
Z	I	E	L	W	E	Y	R	Ó	N
Ż	C	N	E	I	L	R	Y	B	Y
O	A	N	K	A	E	N	A	E	T
Y	K	I	O	E	R	T	S	C	H

Hasło:

.....

ZESTAW 2

WYKREŚLANKA 1

W liniach poziomych, pionowych i skośnych ukryte są nazwy 16 składników, które mogą znaleźć się w produkcie żywnościowym. Pojedyncza litera może należeć do więcej niż jednego słowa. Znajdź wszystkie produkty żywnościowe, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki. Produkty, których nazwy należy odszukać w wykreślance to: mleko, tłuszcz, jaja, cukier, sól, skrobia, mąka, barwniki, drożdże, sezam, żelatyna, serwatka, emulgator, kakao, orzechy, czekolada.

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

Hasło:

.....

WYKREŚLANKA 2

W liniach poziomych i pionowych ukryte są nazwy 16 składników, które mogą znaleźć się w produkcie żywnościowym. Każda litera może należeć tylko do jednego słowa. Znajdź wszystkie wyrazy, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki.

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

Hasło:

.....

WYKREŚLANKA 3

W liniach poziomych i pionowych ukryte są nazwy 16 składników, które mogą znaleźć się w produkcie żywnościowym. Każda litera może należeć tylko do jednego słowa. Znajdź wszystkie wyrazy, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki. Produkty, których nazwy należy odszukać w wykreślance to: mleko, tłuszcz, jaja, cukier, sól, skrobia, mąka, barwniki, drożdże, sezam, żelatyna, serwatka, emulgator, kakao, orzechy, czekolada.

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

Hasło:

.....

WYKREŚLANKA 4

W liniach poziomych i pionowych ukryte są nazwy 9 składników, które mogą znaleźć się w produkcie żywnościowym. Każda litera może należeć tylko do jednego słowa. Znajdź wszystkie wyrazy, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki.

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

Hasło:

.....

WYKREŚLANKA 5

W liniach poziomych i pionowych ukryte są 9 składników, które mogą znaleźć się w produkcie żywnościowym. Każda litera może należeć tylko do jednego słowa. Znajdź wszystkie wyrazy, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki. Produkty, których nazwy należy odszukać w wykreślance to: mleko, tłuszcz, jaja, cukier, sól, skrobia, barwniki, drożdże, kakao

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

Hasło:

.....

ZESTAW 3

WYKREŚLANKA 1

W liniach poziomych, pionowych i skośnych ukryte są nazwy 16 produktów żywnościowych pochodzenia roślinnego. Pojedyncza litera może należeć do więcej niż jednego słowa. Znajdź wszystkie produkty żywnościowe, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki. Produkty, których nazwy należy odszukać w wykreślance to: otręby, płatki, kasza, fasola, soja, groch, kabaczek, brokuł, kapusta, marchew, selery, cykorja, śliwki, oliwa, soczewica, por.

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

Hasło:

.....

WYKREŚLANKA 2

W liniach poziomych i pionowych ukryte są nazwy 16 produktów żywnościowych pochodzenia roślinnego. Każda litera może należeć tylko do jednego słowa. Znajdź wszystkie wyrazy, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane nożem (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki.

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

Hasło:

.....

WYKREŚLANKA 3

W liniach poziomych i pionowych ukryte są nazwy 16 produktów żywnościowych pochodzenia roślinnego. Każda litera może należeć tylko do jednego słowa. Znajdź wszystkie wyrazy, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki. Produkty, których nazwy należy odszukać w wykreślance to: otręby, płatki, kasza, fasola, soja, groch, kabaczek, brokuły, kapusta, marchew, seler, cykorja, śliwki, oliwa, soczewica, por

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

Hasło:

.....

WYKREŚLANKA 4

W liniach poziomych i pionowych ukryte są nazwy 9 produktów żywnościowych pochodzenia roślinnego. Każda litera może należeć tylko do jednego słowa. Znajdź wszystkie wyrazy, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki.

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

Hasło:

.....

WYKREŚLANKA 5

W liniach poziomych i pionowych ukryte są 9 produktów żywnościowych pochodzenia roślinnego. Pojedyncza litera może należeć tylko do jednego wyrazu. Każda litera może należeć tylko do jednego słowa. Znajdź wszystkie wyrazy, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki. Produkty, których nazwy należy odszukać w wykreślance to: otręby, płatki, kasza, fasola, soja, groch, śliwki, oliwa, por

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

Hasło:

.....

ZESTAW 4

WYKREŚLANKA 1

W liniach poziomych, pionowych i skośnych ukryte są nazwy 16 warzyw i owoców. Pojedyncza litera może należeć do więcej niż jednego słowa. Znajdź wszystkie produkty żywnościowe, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki. Produkty, których nazwy należy odszukać w wykreślance to: rzodkiewka, wiśnia, papryka, ogórki, seler, por, szpinak, dynia, cukinia, cebula, melon, jabłko, czosnek, arbuż, jarmuż, kalafior

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

Hasło:

.....

WYKREŚLANKA 2

W liniach poziomych i pionowych ukryte są nazwy 16 warzyw i owoców. Każda litera może należeć tylko do jednego słowa. Znajdź wszystkie wyrazy, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki.

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

Hasło:

.....

WYKREŚLANKA 3

W liniach poziomych i pionowych ukryte są nazwy 16 warzyw i owoców. Pojedyncza litera może należeć tylko do jednego wyrazu. Każda litera może należeć tylko do jednego słowa. Znajdź wszystkie wyrazy, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki. Produkty, których nazwy należy odszukać w wykreślance to: papryka, burak, ogórki, seler, kiwi, wiśnia, por, szpinak, dynia, czosnek, arbuz, cukinia, jarmuż, cebula, melon, jabłko

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

Hasło:

.....

WYKREŚLANKA 4

W liniach poziomych i pionowych ukryte są nazwy 9 warzyw i owoców. Każda litera może należeć tylko do jednego słowa. Znajdź wszystkie wyrazy, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki.

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

Hasło:

.....

WYKREŚLANKA 5

W liniach poziomych i pionowych ukryte są nazwy 9 warzyw i owoców. Każda litera może należeć tylko do jednego słowa. Znajdź wszystkie wyrazy, a następnie wykreśl je. Pozostałe litery czytane poziomo (w wierszach) stanowią rozwiązanie tej wykreślanki. Produkty, których nazwy należy odszukać w wykreślance to: kalafior, wiśnia, seler, por, dynia, melon, jabłko, arbuż, kapusta

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

Hasło:

.....