

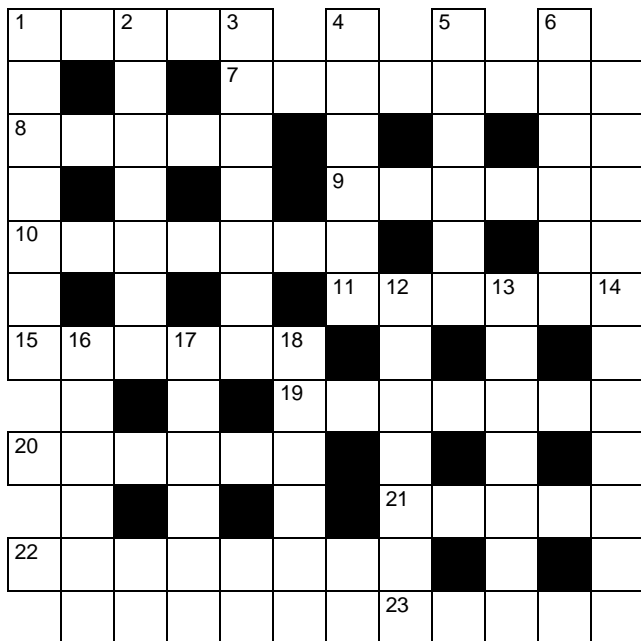


XIII Szaradziarskie Mistrzostwa Brodnicy

2

SWATKA 5 3 2 1

Pierwszą część objaśnień podano w tradycyjny sposób, natomiast dalszą w kolejności alfabetycznej. Należy połączyć te dwie części objaśnień i odgadnięte wyrazy wpisać do diagramu.



Poziomo:

- 1) owoc
- 7) blaszana
- 8) oświetlenie
- 9) daleka
- 10) domena
- 11) odgłos
- 15) domowy
- 19) Lazurowe
- 20) rączka
- 21) miękka
- 22) instrument
- 23) likier

Pionowo:

- 1) ozdoba
- 2) opłata
- 3) koneser
- 4) biały
- 5) koń
- 6) śmierdzący
- 12) płaska
- 13) dzierzawa
- 14) przekupień
- 16) pozostałość
- 17) marny
- 18) drążek

Dokończenie objaśnień (w kolejności alfabetycznej):

◇ anestezjologa ◇ aż po widnokrąg ◇ butelka turysty ◇ damskiej bielizny ◇ dla cyrkowca ◇ dostarczający kopry ◇ drapieżnik ◇ kminkowy ◇ kruk ◇ łamiącego się lodu ◇ o maści mieszanej ◇ obraz ◇ ogranicza wolność ◇ potraw ◇ przy scenie ◇ przy straganie ◇ sklepu ◇ skóra na rękawiczki ◇ w drzwiach ◇ w rodzinie ◇ Wybrzeże ◇ z miechem ◇ z przeszłości ◇ za mieszkanie

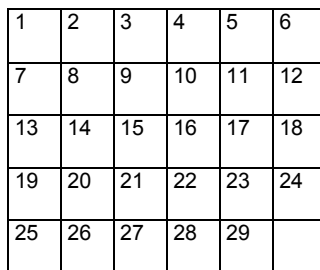
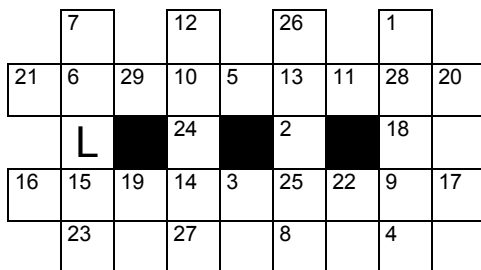
Dariusz Cugier

Imię i nazwisko:

Pkt:.....

JOLKA-SZYFR 2

W diagramie ujawniono jedyną literę L. Wszystkie litery, napisane od 1 do 29, utworzą rozwiązanie – tytuł powieści oraz imię i nazwisko jej autora.



W kolejności przypadkowej:

- odmiana jabłoni
- kanadyjska waluta
- jednożeństwo

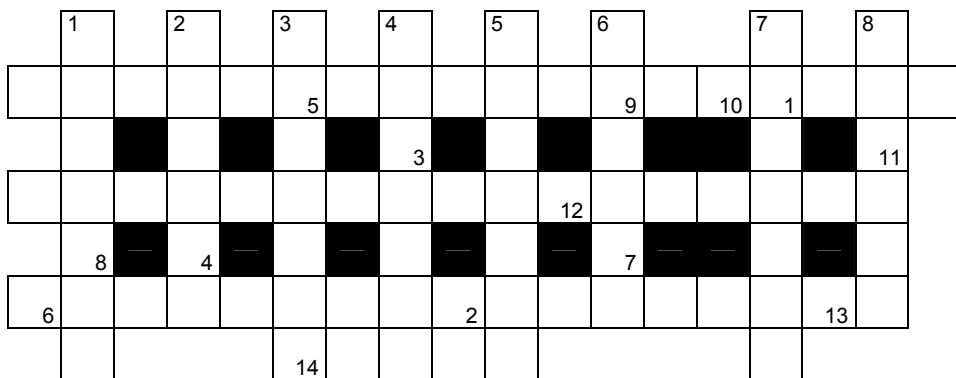
- rzeźby ukazujące Matkę Boską z martwym Chrystusem na kolanach

- uzbrojone grupy żołnierzy pełniących straż honorową
- zajęcia praktyczne doskonalące umiejętności

Dariusz Staszewicz

POWTÓRKA Z ANATOMII 3 2 1

Litery z pól ponumerowanych dodatkowo, napisane od 1 do 14, utworzą rozwiązanie.



Poziomo (w kolejności przypadkowej):

- kapilara
- ślepa kiszka
- młoteczek

Pionowo:

- 1) przyprawa do szarlotki.
- 2) honorowa asysta sztandaru.
- 3) schronisko dla wodniaków.
- 4) podłużne ciastko z kremem.

5) odbicie światła, refleks.

6) stolica Bahamów.

7) równikowe państwo.

8) zapłonowa lub dymna.

Tomasz Wiśniewski

KALAMBUR WIĄZANY 1

Z głosem zwiąż relaks w pościeli,
by mieć akwen do kąpieli.

Tadeusz Bembenik

UZUPEŁNIJ

5 3 2 1

Poziomo:

- 1) ...pora pom...
- 6) ...lki szw...
- 7) ...nica kość...
- 8) ...zny ow...
- 9) ...uje w kawii...
- 13) ...wny art...
- 14) ...lka ter...
- 15) ...awa na pow...
- 16) ...ski tan...
- 17) ...ść szt...

Pionowo:

- 1) ...ent bal...
- 2) ...rek kie...
- 3) ...ość w pus...
- 4) ...ada ps...
- 5) ...cki spr...
- 8) ...nik z gup...
- 10) ...ść Tró...
- 11) ...owa kol...
- 12) ...ski har...
- 13) ...ia upr...

Ujawniono tylko środkową część objaśnień. Litery z pól ponumerowanych dodatkowo, napisane od 1 do 11, utworzą rozwiązanie - imię i nazwisko aktorki i piosenkarki.

1		2		3		4		5		
					5	6				
		10								3
7										
	1					8				
										9
9		7								
							10			11
	12		13							
					4					
14										
	11									
					15					
					6					
16										
					17					
				2						

Dariusz Cugier

ANAGRAMÓWKA 4 2 1

Z liter par wyrazów należy ułożyć słowa (rzeczowniki pisane małą literą) i wpisać je do odpowiednich rzędów. Litery w kolumnach z kropkami oraz w polach ponumerowanych od 1 do 20 utworzą rozwiązanie - wizytówkę aktora oraz tytuły trzech filmów z jego udziałem.

1	9		▪		14	▪	15	11		
2	4	5	▪			▪				
3	1		▪			▪			18	
4			▪	17		▪				20
5			▪			▪	2			12
6	10		▪	13	8	▪			3	
7			▪	16	6	▪				
8		19	▪			▪	7			

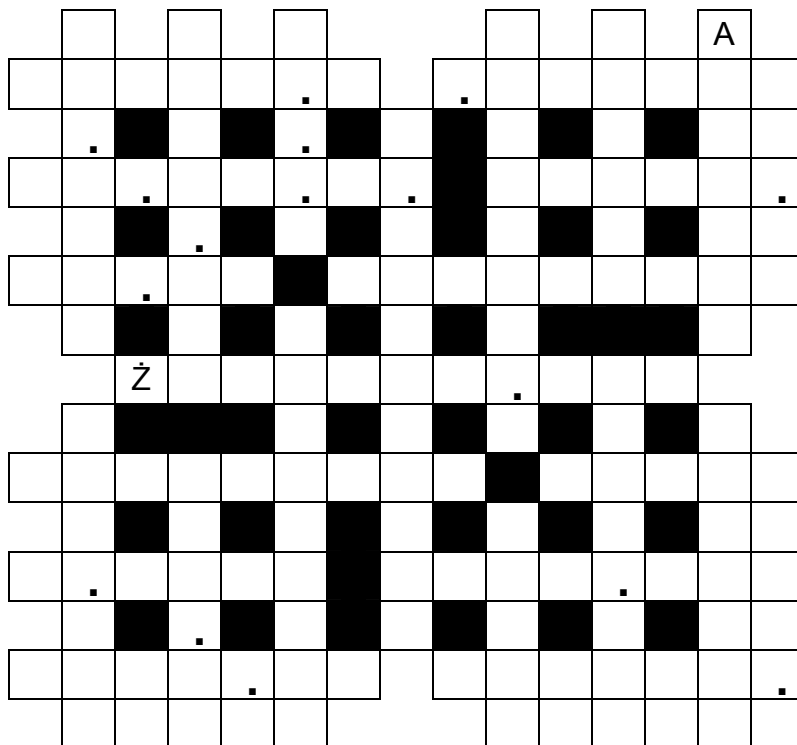
- 1) ZGRYZ + MOCE
- 2) KLOMB + RYZA
- 3) PLANT + BILA
- 4) UWAGA + BAND
- 5) PLANY + TONA
- 6) TAKSI + FIKS
- 7) LEJCE + PARK
- 8) WANTA + KITA

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	

Tomasz Wiśniewski

KRZYŻÓWKA OD A DO Ź 5 3 2 1

Każdy odgadywany wyraz (w nawiasie liczba liter) zaczyna się literą sprzed określenia. Miejsce wpisywania do odgadnięcia. Litery w polach z kropką, czytane kolumnami, utworzą rozwiązanie - tytuł operetki.



- | | |
|---|---|
| <p>A) jeden z uczniów Jezusa (7).
 B) w rewolwerze i w orkiestrze (7).
 C) prawdziwe nazwisko Poli Negri, polskiej aktorki przedwojennej (9).
 D) kisiel lub kompot (5).
 E) zajmuje się czasami królowej Kleopatry (9).
 F) miłostka (5).
 G) Byron lub Bush (6).
 H) zabezpieczenie długu na nieruchomości (8).
 I) nieuk (8).
 J) część drogi (7).
 K) chrzestni (8).
 L) zespół, który wylansował piosenkę „Ta dziewczyna” (7).
 Ł) mieszkaniec jednego z państw nadbałtyckich (6).
 M) ciasto wielkanocne (7).
 N) kraj w Afryce (7).
 O) futerał na pistolet przy siodle (6).</p> | <p>P) znany międzynarodowy koncert elektroniczny (7).
 R) zamęt, rwetes (11).
 S) miażdżycza tętnic (8).
 Ś) wieczny ..., czyli nigdy nie topniejąca pokrywa w wysokich górach (5).
 T) partia towaru stanowiąca część większej dostawy (7).
 U) cios (9).
 V) Francois, zm.1603, francuski matematyk, opracował wzory rozwiązywania układu równań (5).
 W) miejsce konserwowania mięs przy pomocy dymu (9).
 Z) przejście na stronę nieprzyjaciela (6).
 Ź) policja wojskowa (11).</p> |
|---|---|

Dariusz Staszewicz

OD SŁOWA DO SŁOWA 4 3 2 1

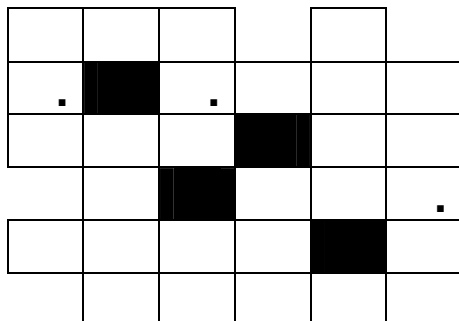
- obją go bokser na treningu
- pozostał po spalonym drzewie
- przed zapadnięciem nocy
- chrupiące ciastko z bitą śmietaną
- samochód nazywany mydelniczką
- jezioro w ogrodzie
- głęboka dolina rzeczna
- miasto znane z festiwalu „Piknik Country”
- gruby w kniei
- kraj ze stolicą w Hanoi
- wielka flota wojenna
- hutniczy odpad, żużel
- krótka przemowa na cześć jubilata
- bożonarodzeniowa msza o północy
- samica daniela lub jelenia
- płaci go czasem kierowca
- na ramieniu kapitana drużyny
- kotara albo kurtyna
- na nią spuszcza jest nos
- spotkanie wart z oficerem dyżurnym
- sprzęt do przenoszenia chorych
- napięcie psychiczne
- portret pamięciowy
- drapieżna ryba morska
- pieśczośliwy gest

Pierwsze odgadywane słowo krzyżuje się z drugim, drugie z trzecim, trzecie z czwartym itd. Położenie czarnych pól, rozmieszczonych symetrycznie, należy ustalić samemu. Litery w polach z kropką, czytane rzędami, utworzą rozwiązanie - nazwisko poety.

								■				
			■									
			■			■						
						M	A	N			■	
						A		I				■
						D	Z	A			■	
												■

Dariusz Cugier

UKŁADANKA 2 1



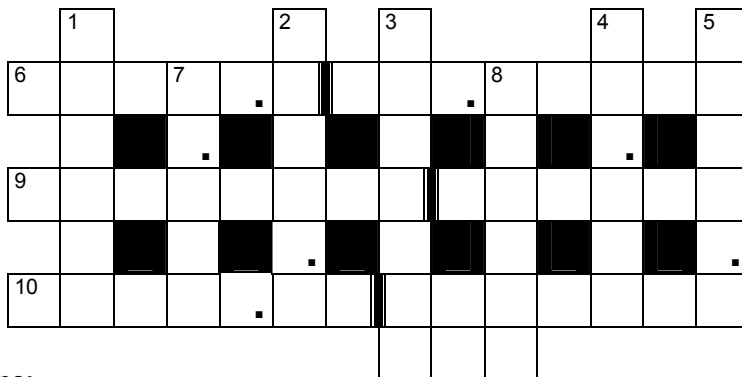
Podane pary liter należy rozmieścić w diagramie, tak aby powstała krzyżówka dwuliterowa (w polach z kropką znajdują się litery charakterystyczne dla polszczyzny).

- AC – AR – EA – EK – ER – ET – IE –
 IN – JA – KA – KI – LA – MU – NA –
 NC – ND – ND – OL – ÓŁ – SP – SZ –
 SZ – ŚM – TA – UR – ŻA.

Dariusz Cugier

ODWROTKA 3 1

Określenia wyrazów pionowych podano w tradycyjny sposób, natomiast na podstawie podanych wyrazów poziomych należy ustalić treść definicji (wiedząc z ilu wyrazów i jak długich się składa) i wpisać ją do diagramu. Litery w polach z kropką, czytane rzędami, utworzą rozwiązanie.



Poziomo:

- 6) roszcza.
- 9) niuch.
- 10) kangur.

Pionowo:

- 1) bardzo drobniutkie pismo.
- 2) mięsista, pomarszczona tkanina.

- 3) część kolumny prasowej.
- 4) miejsce w klasyfikacji sportowej.
- 5) Iwan, dowódca armii rosyjskiej wysłanej do stłumienia powstania listopadowego.
- 7) namiastka, surogat.
- 8) kwiaty modro kwitnące w zbożu.

Dariusz Cugier

NA SKRZYŻOWANIACH

3 2 1

W krzyżujące się pola wpisujemy jedną literę, w pozostałe 1, 2 lub 3. Litery w polach na skrzyżowaniach, czytane rzędami, utworzą rozwiązanie – tytuł filmu Emira Kusturicy.

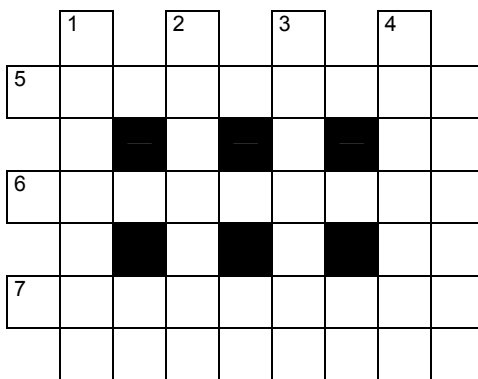
Poziomo:

- 5) kobieta na Orleju Perci.
- 6) zagrała tytułową rolę w serialu „Kasia i Tomek”.
- 7) morze śródłądowe we wschodniej części Morza Śródziemnego.

Pionowo:

- 1) z czaszą i linkami.
- 2) biega na 100 i 200 m.
- 3) ułatwia życie w upalne dni.
- 4) między nadgarstkiem i łokciem.

Tomasz Wiśniewski



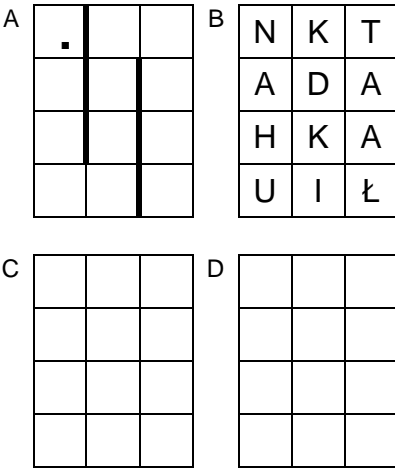
METAGRAM 1

Roztargniony muzyk

Gdy zgubił futerał _____ ,
próbował ją schować do _____ .

Dariusz Staszekiewicz

KOMBINAGRAM 2 1



Odgadnięte hasło należy wpisać ciągiem do diagramu A (od pola z kropką), a następnie, przestawiając litery w kolumnach, ułożyć wyrazy 4-literowe i wpisać je do odpowiednich kolumn diagramu C. Litery z kolumn diagramu B, przeniesione do diagramu D, zgodnie z przemieszczeniem liter z diagramu A do C i czytane rzędami, utworzą rozwiązanie.

- słynna zabawka logiczna rodem z Węgier

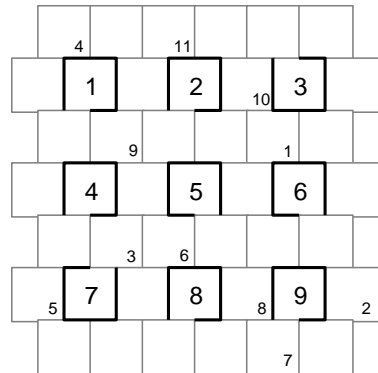
Tomasz Wiśniewski

Litery z pól ponumerowanych, napisane od 1 do 11, utworzą rozwiązanie - nazwy dwóch egzotycznych ptaków.

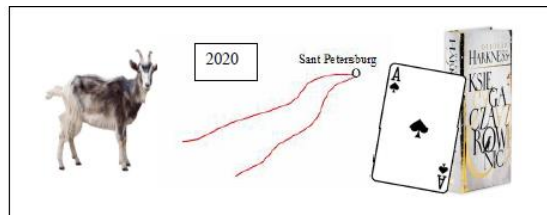
PTASIA WIRÓWKA 3 2 1

Prawoskrętnie:

- 1) ptak z rodziny drozdów, pospolity w Polsce.
- 2) gatunek gołębia o szarym upierzeniu (jak grzyb jadalny).
- 3) mewa-... (jak młoda roślina).
- 4) ptak z rodziny kaczkowatych, występuje w skrajnych północnych terenach (metagram wschodniego nakrycia głowy).
- 5) chroniony w Polsce ptak o upierzeniu niebiesko-seledynowo-rdzawym.
- 6) gatunek dzikiej kaczki gnieźdzący się nad zarośniętymi stawami.
- 7) kiwi z Nowej Zelandii.
- 8) bielik, ptak drapieżny z rodziny sokołów.
- 9) gatunek gołębia wydający dźwięki przypomina - jące stukot (stąd jego nazwa).



Dariusz Staszewicz



REBUS TARCZOWY 2

2-wyrazowy, o początkowych literach: Z.M.
Wyrazy odczytujemy prawo lub lewoskrętnie.

Henryk Kołodziejski

„XIII Szaradziarskie Mistrzostwa Brodnicy” – publikacja jednorazowa Toruńskiego Klubu Szaradzystów „Sfinks”.

Redakcja i opracowanie komputerowe: Dariusz Cugier

Korekta: Stanisław Bruszkowski

Toruń * 13 maja 2023 r.