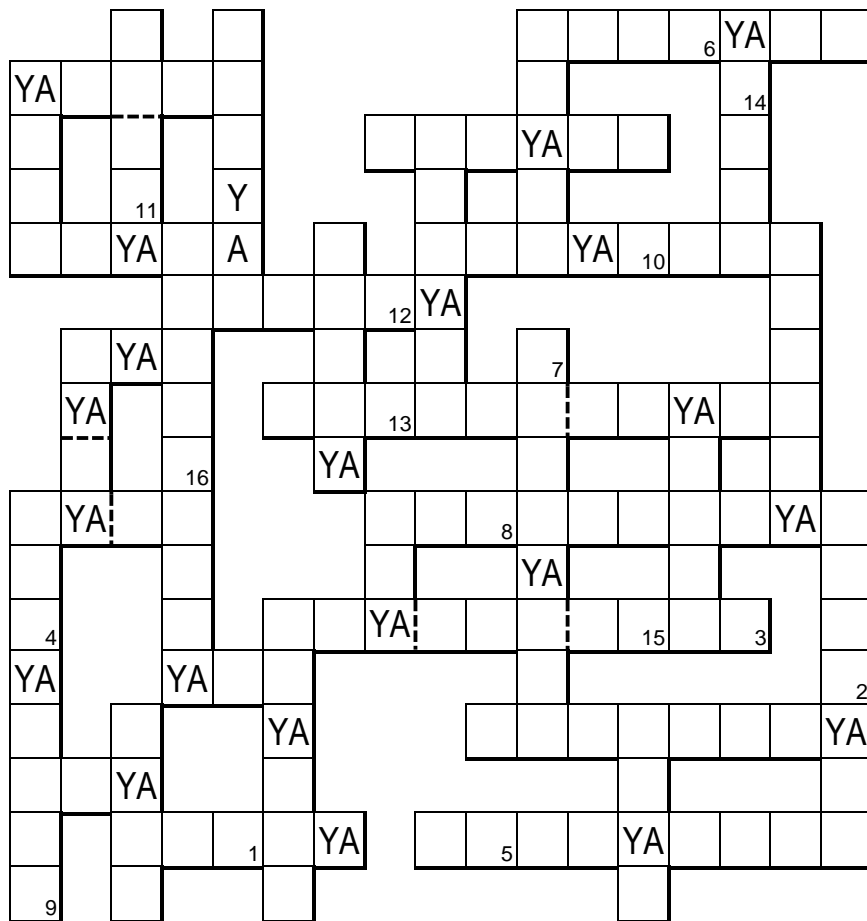


Jolka

⑨ ⑧ ⑦ ⑥ ⑤ ④ ③ ② ①

Określenia podano w przypadkowej kolejności. Ujawniono wszystkie zlepki YA. Litery z pól ponumerowanych, napisane od 1 do 16, utworzą hasło.



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

Hasła wielowyrazowe:

- 21. film o przygodach Jamesa Bonda, z Danielem Craigiem
- belgijski zespół wykonujący muzykę na pograniczu jazzu i pop-rocka (*Puerto Rico*)

- starsza siostra Michaela Jacksona
- zespół, którego wokalistą był Paweł Kukiz (*Skóra*)
- powieść szwedzkiego pisarza Ivara Lo-Johanssona (dwa jednakowe członki)

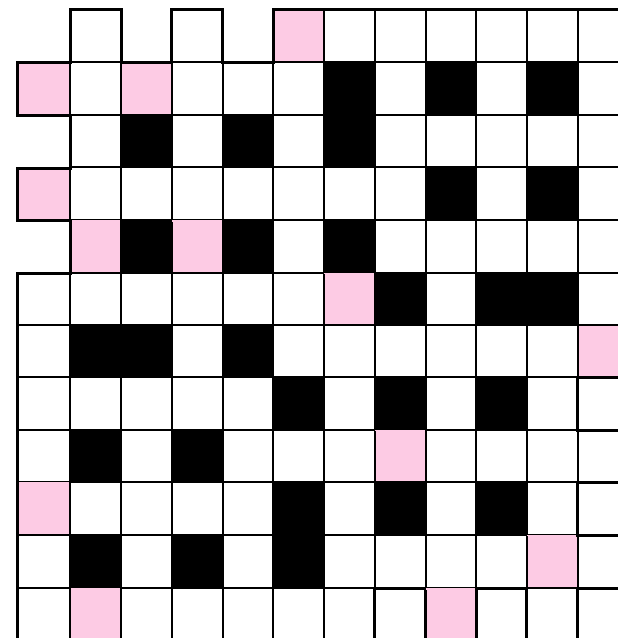
Pozostałe wyrazy:

- imię Kiplinga, pisarza
 - mafia japońska
 - model Toyoty
 - ... Earp, szeryf miasteczka Tombstone
- pozostałe określenia ▶▶▶

Wstęgi spółgłosek

④ ③ ② ①

Zamiast określeń podano jednym ciągiem we właściwej kolejności wszystkie spółgłoski występujące w diagramie, zachowując podział na wyrazy wpisywane rzędami i kolumnami. Należy prawidłowo podzielić obie wstęgi, uzupełnić je samogłoskami i wpisać do diagramu powstałe w ten sposób wyrazy (rzeczowniki pospolite, w liczbie pojedynczej). Litery z kolorowych pól, czytane rzędami, utworzą hasło.



Rzędami:

S Z T F K L N T M S Z Ł W Ł C Z G K
W C Z S Z K L W L R G N W L K M Z
Z K R N D N W Ł Ć K W S T

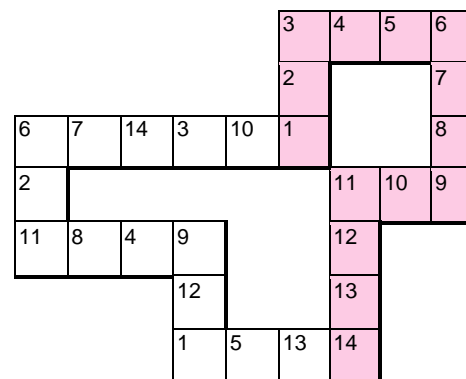
Kolumnami:

S T W R K N Ł Z L N W R C H L K M
N T S T R T W L S Z N T M K W R S
Z W F Z J P Z D K Ł C Z N

Ciągówka-szyfr z Iksem

②

W białe pola należy wpisać objaśnione wyrazy wiedząc, że ostatnia litera (lub dwie ostatnie) jednego wyrazu jest pierwszą (dwoma pierwszymi) kolejnego. Litery z białych pól należy przenieść zgodnie z numeracją do pól kolorowych i odczytać w nich wizytówkę sportsmenki. Po wypełnieniu wszystkich pól powstanie prawidłowa krzyżówka.



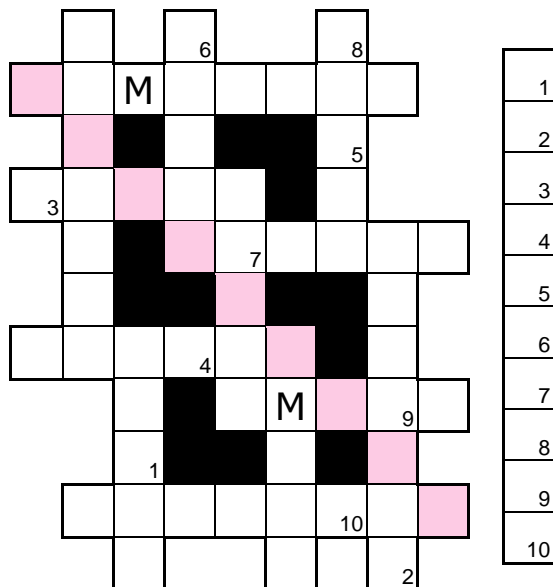
- 13-1) mieszkaniec Bangkoku
- 1-9) zięba ..., mały ptak wędrowny
- 12-8) jedno z Wielkich Jezior Ameryki Północnej
- 8-2) australijski nietop
- 11-6) deser z przetartych owoców z dodatkiem cukru i piany z białek
- 6-10) symetrycznie umieszczone części wagi, zawieszane na osi, przeznaczone do położenia na jednej ważonego towaru, a na drugiej odważnika

Jolka

③ ② ①

Określenia podano w przypadkowej kolejności. Ujawniono wszystkie litery M. Litery z kolorowych pól, czytane rzędami, oraz z pól ponumerowanych, napisane od 1 do 10, utworzą wizytówkę aktora oraz tytuł filmu, w którym on zagrał.

- „Piękny ...”, Oscarowy film będący biografią amerykańskiego matematyka Johna Nasha Jr.
- siedzenie dla dorożkarza
- kręgowy w kręgosłupie
- z Lolkiem w dawnej dobranocce
- Odrodzenie
- maszyna do czyszczenia i wygładzania tafli lodowiska
- niemiecki producent aspiryny
- klekocą w gnieździe
- judasz
- wydzielina kaszalota
- ludzie wokół VIP-a
- amerykański krewniak jelenia; renifer tundrowy
- miasto w Kanadzie, stolica prowincji Alberta

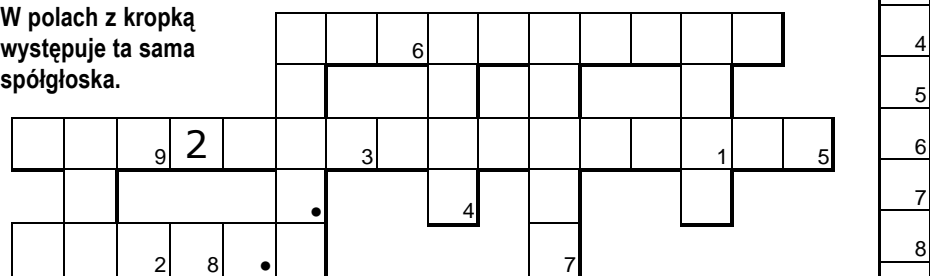


Bogusław Linda w roli...

③ ② ①

Do diagramu należy wpisać tytuły filmów i serialu, w których zagrał Bogusław Linda. Ujawniono liczby. Litery z pól ponumerowanych, napisane od 1 do 9, utworzą tytuł serialu, w którym Linda wcielił się w postać Jana Tarnowskiego.

W polach z kropką występuje ta sama spółgłoska.



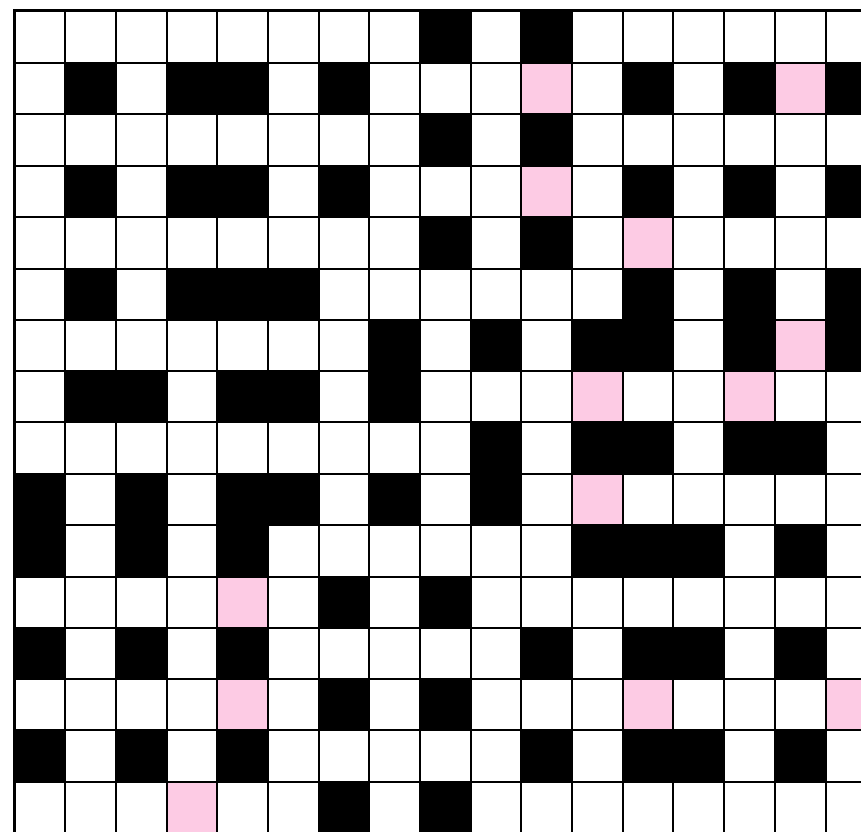
Tytuł filmu lub serialu, w którym Bogusław Linda wcielił się w postać:

- Michała Suleckiego
- Księdza Robaka
- Franza Maurera
- esbeka Mietka Królikowskiego
- Andrzeja Ptaszyńskiego „Ptasiara”
- ochroniarza Leona
- gangstera „Cyny”
- epizodyczną

Synteza Janosikowa

⑦ ⑥ ⑤ ④ ③ ② ①

Do diagramu należy wpisać podane wyrazy oraz 14 nazwisk aktorek i aktorów, którzy zagraли w serialu „Janosik” (z 1973 roku) w reżyserii Jerzego Passendorfera. Litery z kolorowych pól, czytane rzędami, utworzą imię i nazwisko aktora.



9: akcesoria • handszpak • lukasówka

8: celoteks

7: cysters • empiryk • Mucjusz • renówki • wszczep • Wysocko

6: Abacab • astika • aukcja • bajoro • fiszka • kapica • kasata • mantra • Nohant • obejmą • skotak • skrzek • sotada • topnik

5: Lolek • skini • ulewa

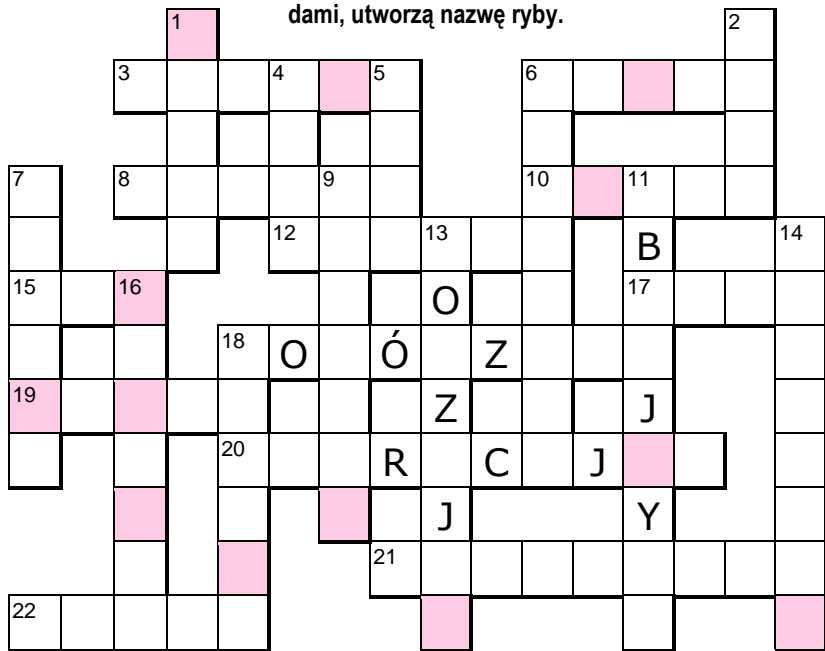
Kalambur

①

Toksyna torysa oponenta -
polska królowa i święta.

Krzyżówka

Cztery wyrazy należy wpisać w takiej formie, w jakiej występują one w akronimie DORSZ. Litery z kolorowych pól, czytane rzędami, utworzą nazwę ryby.



- ⑤
- ④
- ③
- ②
- ①

Poziomo:

- 3) jadalna ryba atlantycka (jak nietoperz)
- 6) ościste ryby z rodziny karpiowatych (jak gardy szabli)
- 8) mała bałtycka ryba jadalna
- 10) karp dziki
- 12) paskowane ryby akwariowe
- 15) rzeczna ryba drapieżna; boleń
- 17) płaszczka
- 18) D w akronimie DORSZ
- 19) sardynka pacyficzna
- 20) O w akronimie DORSZ
- 21) złota ryba akwariowa (skojarz z zapaleniem wątroby)
- 22) żarłacz biały

Pionowo:

- 1) zając morski
- 2) błyszcząca ryba akwariowa; bystrzyk
- 4) atlantycka ryba okoniokształtna (jak ogon cietrzewia)
- 5) łosoś pacyficzny
- 6) z ich ikry sporządzany jest kawior
- 7) złowiony przez Santiago w opowiadaniu Ernesta Hemingwaya
- 9) dorszokształtna ryba morska
- 11) Z w akronimie DORSZ
- 13) R w akronimie DORSZ
- 14) mała ryba morska (często zapuszkowana)
- 16) jadalna ryba dorszowata (ułoż z Kampali)
- 18) najeżka

Metagram ^{BT}

Wdzięki

Figura jej _____, zwłaszcza bez _____.

①

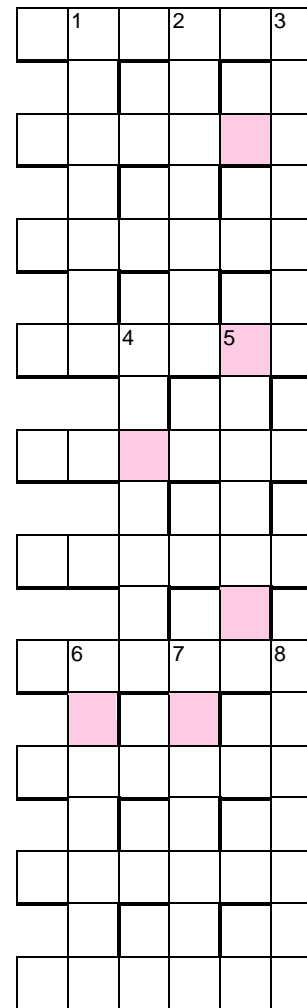
Stolice państw świata

⑤ ④ ③ ② ① + ①

Poziomo należy wpisać nazwy stolic o jednakowej literze początkowej. Z liter w kolorowych polach należy ułożyć nazwę stolicy (+1 punkt).

Pionowo:

- 1) figura stylistyczna polegająca na powtórzeniu tego samego wyrazu na początku kolejnych zdań, wersów, zwrotek
- 2) nanoszenie poprawek w tekście przed oddaniem go do druku
- 3) imię pierwszej wokalistki zespołu Blue Café
- 4) klimat, usposobienie (nokturn oddaje ... nocy)
- 5) seria amerykańskich sond kosmicznych przeznaczonych do prowadzenia badań Merkurego, Wenus i Marsa
- 6) kłamra łącząca pięciolinie
- 7) „Ryby śpiewają w ...”, książka Arkadego Fiedlera
- 8) kobieta mająca nadzór nad budynkiem, w którym prowadzona jest hodowla krów



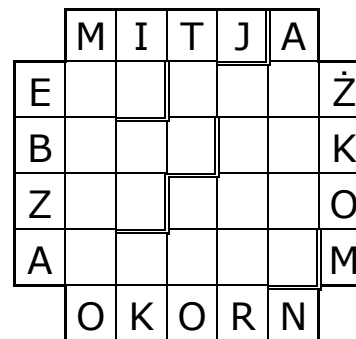
Kalambur dwuwyrzowy ^{BT}

Przedziwna przyroda

②

Posiada sak stamtąd, skąd są Małyszowie, i oto ciekawy bardzo jest śluzowiec.

Metamorfoza z reżyserem



②

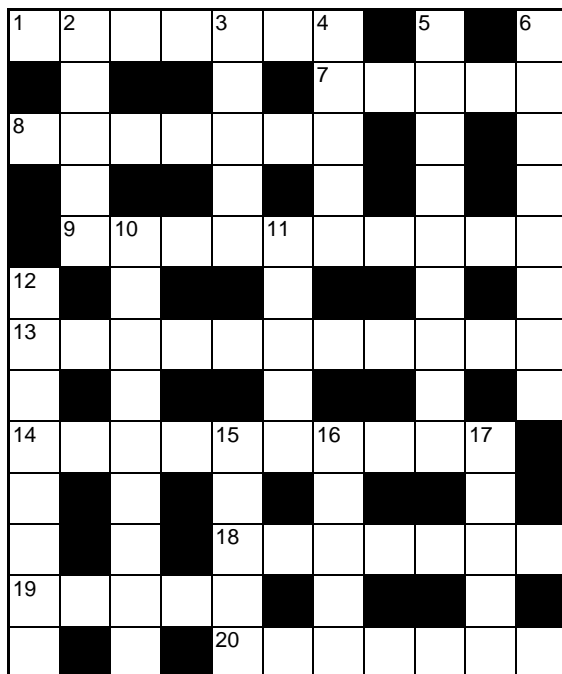
W wyrazie MITJA należy zmienić literę z zaznaczonego pola na inną, a następnie przenieść litery do kolejnego rzędu, tak aby z ujawnionymi literami utworzyły nowe słowo. Postępując w ten sposób z kolejnymi wyrazami, należy dojść do słowa OKORN. Wyrazy przejściowe są rzeczownikami pisanymi małą literą (w liczbie pojedynczej).

Bez 3 liter

Spośród 32 liter alfabetu 29 użyto do ułożenia poniższej krzyżówki. Z pozostałych trzech należy ułożyć wyraz (+1 punkt).



③ ② ① +①



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

Poziomo:

- 1) Michał Kleofas, kompozytor
- 7) ... gra, czyli wszystko okay
- 8) młoda krowa bez potomstwa
- 9) płyn dodawany do prania w celu nadania tkaninom aksamitności
- 13) mieszka nad Niegocinem
- 14) „przepustka” do PE
- 18) ... rydz w koszyku grzybiarza
- 19) złośliwy demon zniewalający kobiety podczas snu
- 20) mocna staropolska wódka

Pionowo:

- 2) uczestnik partyjki szachów
- 3) pisklę puchacza
- 4) Kepler – Johannes, Newton – ?
- 5) wytwórnia tłuszczu do smarowania pieczywa
- 6) podhalańska gospodyni
- 10) dziewczyna żonglująca specjalną pałeczką podczas defilady
- 11) dziurawa dętka (jak porażka)
- 12) poprzedzają mszę żalobną
- 15) „... No. 5”, przebój Lou Bega
- 16) bezkresne w tytule amerykańskiego westernu
- 17) Za zdrowie pań!

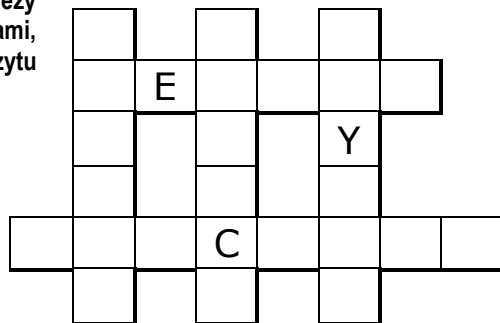
Łatwo nie będzie!!!

W niektóre niekrzyżujące się kratki należy wpisać po dwie litery, które, czytane rzędami, utworzą 3-wyrazową nazwę skalistego szczytu tatrzańskiego.

W kolejności przypadkowej:

- ▲ w niej smażyysz pączki
- ▲ imię wynalazcy zamka kołowego, stosowanego m. in. w arkebuzach
- ▲ oskarżyciel
- ▲ tam święci nie lepią
- ▲ wykrywacz kłamstw

④ ③ ② ①



Anagram rysunkowy

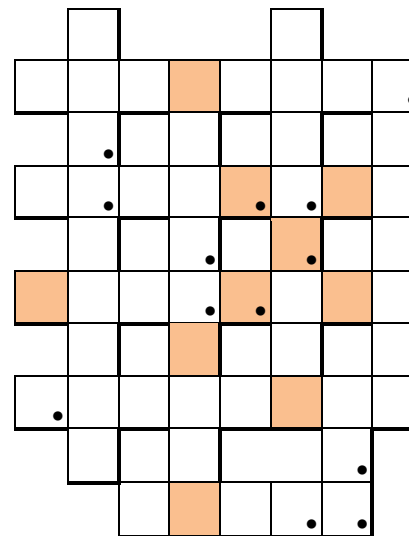
②



Rozwiązanie (szukaj w tym zestawie) o początkowych literach i długości wyrazów: C-12. K-9.

Józefów po raz F₁₆

④ ③ ② ① +①

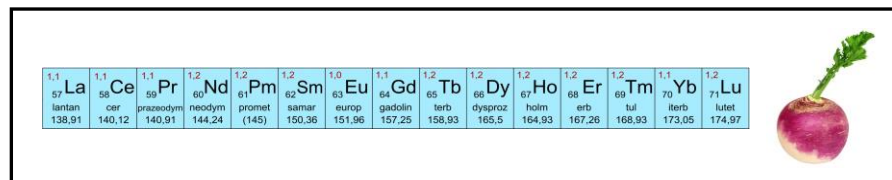


Określenia podano w przypadkowej kolejności. W polach z kropką występuje ta sama litera. Z liter w kolorowych polach należy ułożyć wizytówkę sportsmenki (+1 punkt).

- Michelle, amerykańska aktorka (*Wiek niewinności*)
- standardowy taniec towarzyski
- Coco, zwyciężczyni French Open w 2025 roku
- sportowiec w jednoosobowej łodzi wyciągowej z długimi wiosłami
- widelki pod muszkietem lub arkebuzem
- Bryan, francuski kierowca rajdowy
- undergroundowa działalność artystyczna
- Małgorzata, była Pierwsza Prezes Sądu Najwyższego
- „Nocne ...”, film z udziałem Kasi Kowalskiej
- Thomas, trzeci prezydent USA

Anagram rysunkowy

②

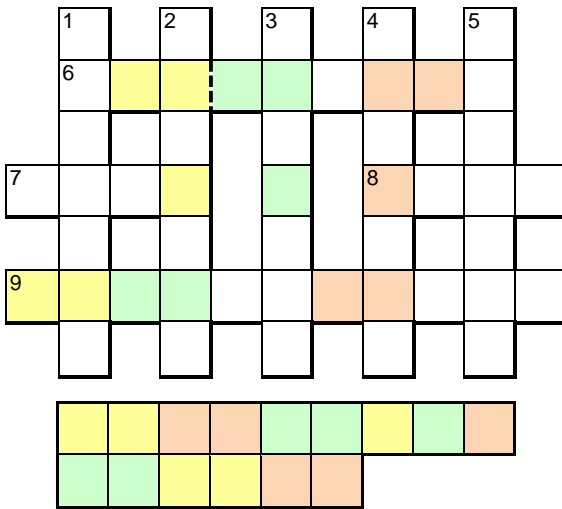


Rozwiązaniem jest tytuł filmu („C. P.”)

Krzyżówka

③ ② ①

Po wpisaniu wyrazów należy przenieść litery z kolejnych rzędów (od górnego począwszy), zgodnie z kolorami do kratownicy i odczytać tytuł piosenki.



Poziomo:

- 6) amerykańska aktorka (*Dzień próby*), żona Ryana Goslinga (imię i nazwisko)
- 7) jednostka częstotliwości
- 8) Tomasz, pisarz, lub Wojciech, dziennikarz muzyczny
- 9) badanie lekarskie z użyciem stetoskopu; osłuchiwanie

Pionowo:

- 1) europejskie „trójpaństwo”
- 2) przestroga (dać komuś ...)
- 3) wódka z soku agawy
- 4) Elżbieta, śpiewa „Jesienną zadumę”
- 5) wyciąg, ekstrakt, odwar

①

Homonim BT

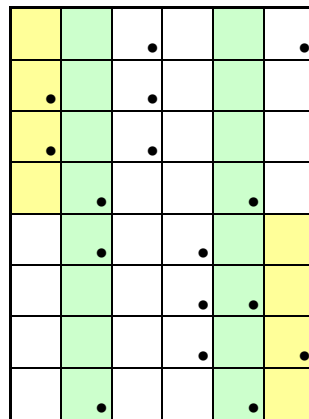
Już cerkiew w żalu nieutulona,
kirem zdobiona każda ikona,
w ramionach _____, obok _____,
złożona sepsą _____ / _____.

Logogryf

③ ② ①

Określenia podano w przypadkowej kolejności. W każdym wyrazie poziomym jedna z liter występuje dwukrotnie (pola z kropką). W żółtych półkolumnach dwa razy można odczytać ten sam wyraz. Litery w zielonych kolumnach utworzą nazwę narzędzia medycznego.

- jedna z dwóch największych rzek Mezopotamii
- strofa złożona z ośmiu wersów
- Jürgen z kart książki „Rozmowy z katem” Moczarskiego
- plemię kojarzone z Winnetou
- gratka
- stary, poczciwy czworonóg
- kara za przejazd na czerwonym świetle
- pas pod brzuchem konia, do przytrzymywania siodła



Muzyczne imiona

Do diagramu należy wpisać imiona (lub imiona i „nazwiska”). Imiona w kolorowych polach są jednocześnie nazwiskami innych piosenkarzy. Za podanie ich 5-literowych imion +1 punkt.

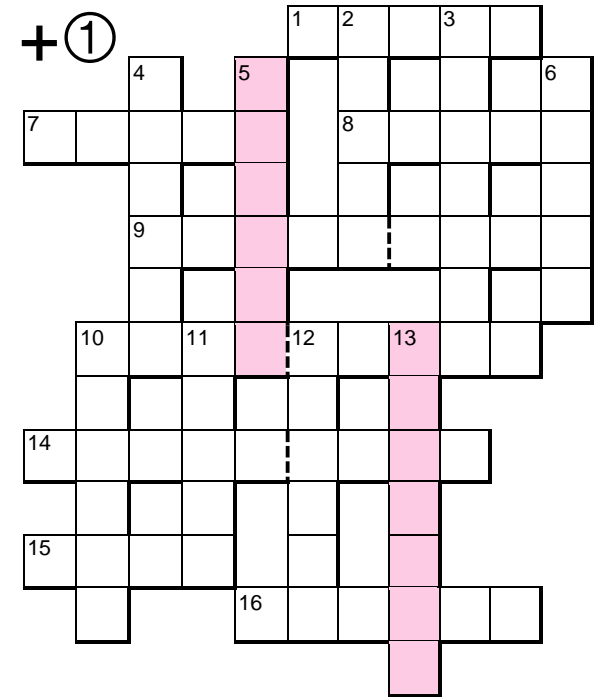
④ ③ ② ① + ①

Poziomo:

- 1) Cymś
- 7) Węgrowska
- 8) Rojek
- 9) imię i „nazwisko”
- 10) imię i „nazwisko”
- 14) imię i „nazwisko”
- 15) Oldfield
- 16) Michael

Pionowo:

- 2) Mendes
- 3) Kiedis
- 4) Gawliński
- 5) Garrix
- 6) Sinatra
- 10) Twain
- 11) Laurie Blue Adkins
- 12) Eilish
- 13) Marx



Na statku

③ ② ①

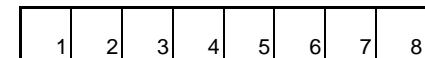
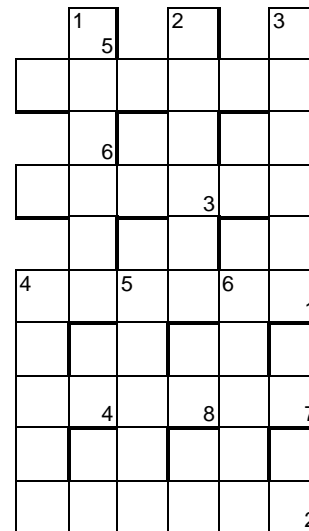
Poziomo należy wpisać nazwy pomieszczeń na statku. Litery z pól ponumerowanych dodatkowo, napisane od 1 do 8, utworzą nazwę jeszcze jednego pomieszczenia.

Poziomo (w kolejności losowej):

- kapitański na statku
- schowek na żywność
- tam przyrządzane są posiłki
- z koją
- z kojami

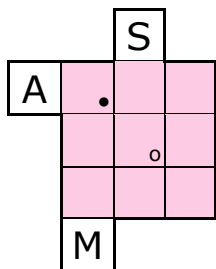
Pionowo:

- 1) miasto w Szwajcarii (prze-staw litery w: Angulo)
- 2) kontrybucja dawniej
- 3) tarlak
- 4) gatunek nietoperza (nie myj nim podłogi)
- 5) egipski półwysep
- 6) najpotężniejszy pośród dżinnów



Krz...czka ① + ①

Na fragmenty określęń wylał się atrament. Zastąpiono je trzema kropkami, tak jak w tytule „krzyżoweczka”. Należy je odtworzyć i na tej podstawie wpisać wyrazy do diagramu. Litery z kolorowych pól, czytane od pola z kropką do pola z kółeczkiem, tworzą wizytówkę piosenkarki. Należy ją wypisać (+1 punkt).



W kolejności losowej:

- ut...tycki
- stat...miczny
- ude...e
- samo...lica
- Cyg...sia"
- poz...uczna

Jolka ② ① + ①

Po wpisaniu wyrazów począwszy od pola z kropką należy odszukać 11-literowy wężyk z pseudonimem rapera. Należy go wypisać (+1 punkt).

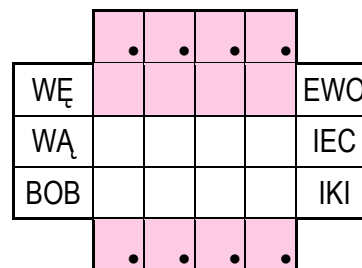
W kolejności losowej:

- czterokołowy wszędolaz
- Claude, francuski malarz, impresjonista
- uśmiech losu; fuks
- od nazwiska tego lekarza i Heinego inna nazwa polio
- wyspa z kart powieści „Hrabia Monte Christo”
- tarasowa osada indiańska
- druga żona Zygmunta I Starego



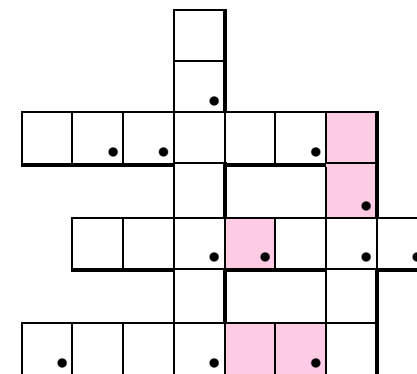
Metamorfoza ②

W rzędy należy wpisać nazwy polskich miast (ujawniono pierwsze i ostatnie litery). Dopisane litery utworzą klasyczną metamorfozę (opis zadania na str. 5), przy czym jej pierwszy i ostatni człon należy dopisać, tak aby w kolorowych polach powstała wizytówka aktora.



Carlos ② ①

W polach z kropką występują samogłoski. Litery z kolorowych pól, czytane rzędami, utworzą nazwisko reżysera.

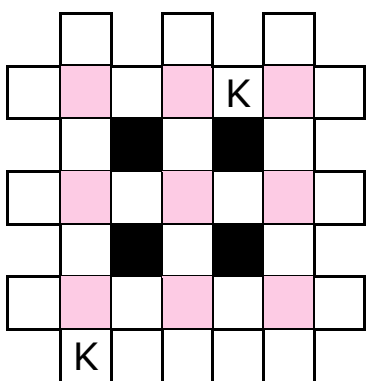


W kolejności losowej:

- ... Carlos, polska prezenterka
- Carlos, hiszpański kierowca rajdowy
- Carlos, meksykański pisarz
- Carlos, amerykański gitarzysta
- Carlos, hiszpański tenisista

Jolka ① + ①

Ujawniono wszystkie litery K. Z liter na skrzyżowaniach należy ułożyć nazwę zespołu muzycznego (+1 punkt).

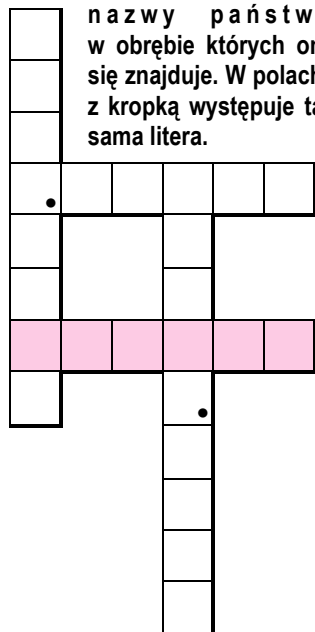


W kolejności losowej:

- w mitologii greckiej pół-człowiek, pół-koń
- kurator, promotor
- Kurt, zagrał w „Gwiezdnym wrotach”
- klub sportowy z Moskwy lub z Trnawy
- imię Gretkowskiej, pisarki
- wyrażany pikietami, głodówką

Półwysep ②

W kolorowy rząd należy wpisać nazwę europejskiego półwyspu. Pozostałe wyrazy to nazwy państw, w obrębie których on się znajduje. W polach z kropką występuje ta sama litera.

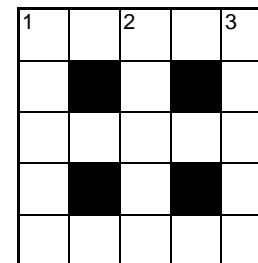


Z Hitchcockiem ①

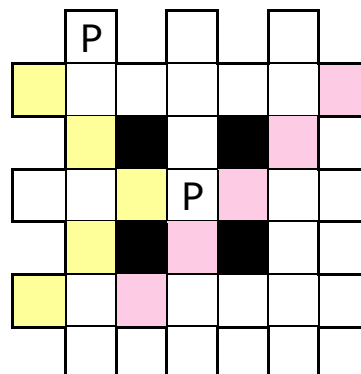
W rzędy należy wpisać tytuły filmów Alfreda Hitchcocka.

Pionowo:

- 1) miasto z Operą Leśną
- 2) krętorogie ssaki afrykańskie (ułoż z lenia)
- 3) imię żony Michaiła Gorbaczowa



Aktor w filmie ①



W kolorowych łańcuszkach powstanie nazwisko aktora oraz tytuł filmu, w którym on grał. Ujawniono wszystkie litery P.

W kolejności losowej:

- krótki, cylindryczny rdzeń metalowy; sworzeń, bolec
- ... Jones, filmowy archeolog
- podłużne wgłębienia od kół w niskiej jakości asfalcie
- Gwyneth, kreowała postać Emily w "Morderstwie doskonałym"
- prymitywne wojskowe WC
- oceny, rangi, prog

Logogryf skracany

W każdym odgadniętym wyrazie należy usunąć jedną literę i powstałe w ten sposób nowe słowa wpisać do diagramu. Litery z różowych pól, czytane rzędami, utworzą wizytówkę aktora, a z żółtych – tytuł filmu i imię jego ukochanej w tym filmie.

- 1) obraz cerkiewny
- 2) jednostka pojemności elektrycznej
- 3) poranne zbiórki na koloniach lub obozach
- 4) rozpryskujące się kropelki wody; bryzg

