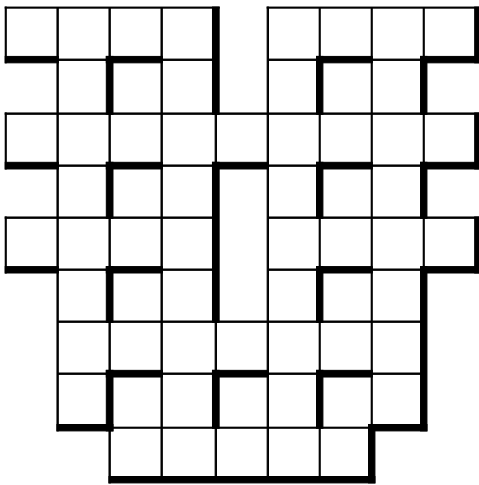


Rozwiązywał(a): ..... Punkty: .....



### JOLKA Z FILMEM (11+5)

Objaśnienia podano w przypadkowej kolejności. Dodatkowe punkty za znalezienie w diagramie 12-literowego tytułu filmu (wpisanego ciągiem).

- niejedna na pulpicie komputera
- „Odprawa posłów greckich”
- ... Hannawald, rywalizował z Małyszem
- sukni lub pisma
- stolica Islandii
- królestwo Pyrrusa
- skomponował „Cztery pory roku”
- pasmo górskie na terytorium Maroka
- nośnik danych podłączany pod USB
- zdjęcia w kalendarzu Pirelli
- tu kupisz nowy samochód

### KWADRAT MAGICZNY (6+3)

1	2	3	4	5	6
2					
3					
4					
5					
6					

Poziomo i pionowo:

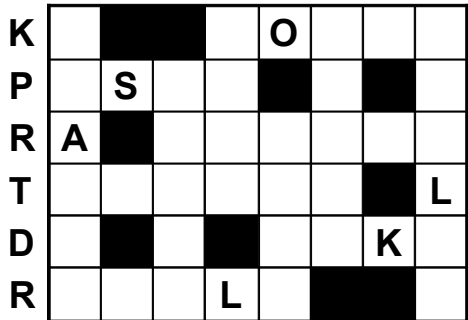
- 1) mistrz świata Formuły 1.
- 2) grupa rockowa, której największym przebojem jest „The Final Countdown”.
- 3) chroni namiot przed deszczem.
- 4) stolica stanu Kansas.
- 5) filozof grecki z Samos.
- 6) np. pediatra.

### REBUS (8)

Anagramowy; o początkowych literach: **W. S.**

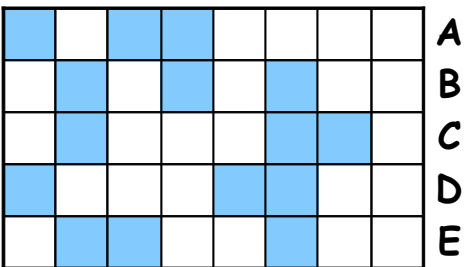


### H Y O O O T E E R PRZESUWANKA (12+2)



Do diagramu należy przesunąć wszystkie litery podane poza jego obrysem, tak aby wraz z już ujawnionymi powstała krzyżówka złożona z rzeczowników pospolitych. Litery z narożników można przesunąć tylko ukośnie, pod kątem 45 stopni, pozostałe wyłącznie do odpowiednich rzędów i kolumn, przy których figurują. Np. litera D może się znaleźć tylko w piątym rzędzie.

J K R A K S U O C



NAKŁADANKA (10+2)

Każda para wyrazów różni się literami z kolorowych pól, które (czytane rzędami) w prawym diagramie utworzą rozwiązanie – tytuł piosenki.

- republica na Cejlonie (pamiętasz rebus Wojtka G.?) # Hekabe lub Kasandra.
- mieszkanca najstarszej brytyjskiej kolonii # pogardliwie o bogatej kobiecie.
- mieszkanca miasta znanego z powieści „Ulisses” # np. Mariusz Fyrstenberg.
- Karol, reprezentacyjny szczypiornista # potocznie o naczynkach do czystej.
- ... alpejskie, kwiaty rosnące także w innych górach # Marek z „Teleexpressu”.

### LOGOGRYF (8+3)

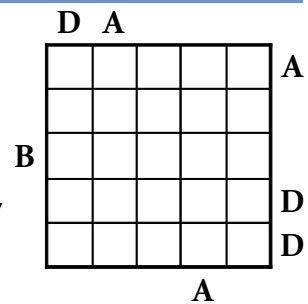
W kolorowych rzędach powstanie rozwiązanie – tytuły trzech powieści autorstwa Chucka Palahniuka.

1	2	3	4	5	6	7	8

- 1) Tony, reżyser „Pechowej rodziny” (anagram: dong+Rus).
- 2) otwory nosowe.
- 3) wśród ziół.
- 4) rysunek.
- 5) góruje nad ZakoPANem.
- 6) część pióra ptaka.
- 7) np. judaizm.
- 8) rzadki ścieg.

### ABCD (10)

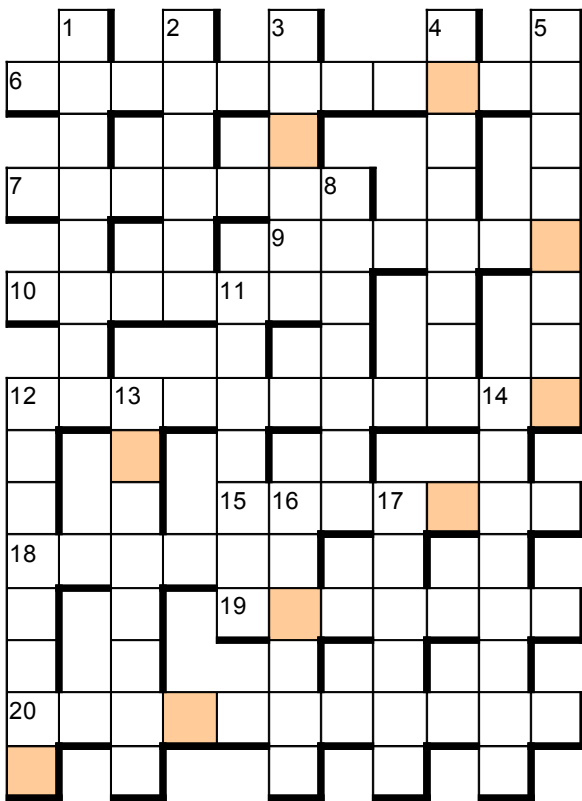
W każdym rzędzie i kolumnie mają się znaleźć (raz) litery A,B,C,D. Litery obok diagramu wskazują, która z nich znajduje się z danej strony jako pierwsza.



### REBUS (6) W parku

Homonimowy; o początkowych literach: **K. K. G. P. J. G.**





## SZKOTKA (21+3)

Zamiast określić podano słowa występujące w odgadywanych wyrazach (rzeczownikach pospolitych w liczbie pojedynczej). Litery z kolorowych pól, czytane rzędami, utworzą rozwiązanie.

### Poziomo:

- 6) party.
- 7) Ryga.
- 9) puls.
- 10) por.
- 12) perm.
- 15) ter.
- 18) ład.
- 19) czek.
- 20) kil.

### Pionowo:

- 1) dno.
- 2) erka.
- 3) gik.
- 4) lek.
- 5) ryk.
- 8) mara.
- 11) żar.
- 12) hel.
- 13) rab.
- 14) Mia.
- 16) rand.
- 17) ort.

## SZYFROGRAM (10+5)

Zamiast określić podano zwroty, z których należy wybrać siedem kolejnych liter (co najmniej dwie z każdego wyrazu), zmienić dwie (niesąsiednie) z nich i tak otrzymany wyraz (rzeczownik pisany dużą literą) wpisać do diagramu. Np. z wyrażenia „seria znaczków” można utworzyć wyraz „Ariadna”. Wszystkie litery, napisane od 1 do 35, utworzą rozwiązanie – tytuł wiersza oraz imię i nazwisko jego autora.

- 1) metropolia Lesotho.
- 31) gatunek jęczmienia.
- 17) utwory Mickiewicza.
- 33) walki amatorów.
- 22) centrum Pniew.

1	21	12	18	8	27	11
31	32	3	19	15	25	5
17	23	24	10	14	9	16
33	13	20	6	34	2	35
22	7	4	26	30	28	29

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	32	33	34	35

## KALAMBUR KOŁOWY (6)

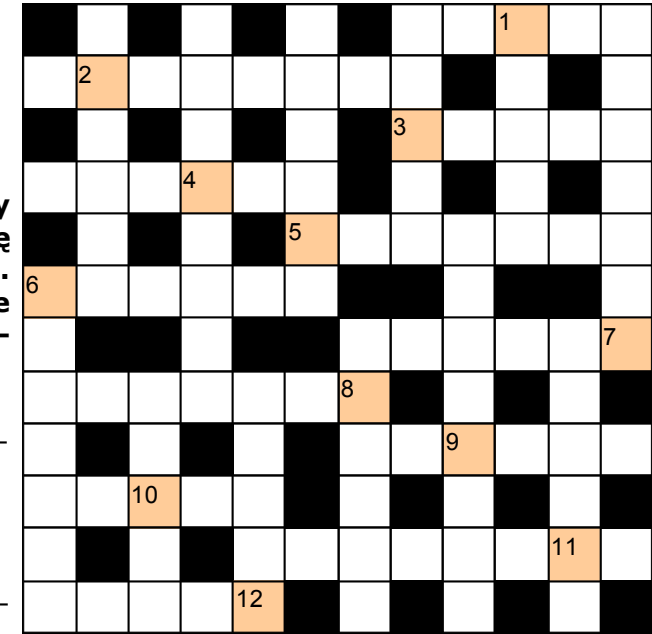
Voucher Natalii (tej piosenkarki), to zmosfera drwała oraz grzybiarki.

-- Buon appetito! --

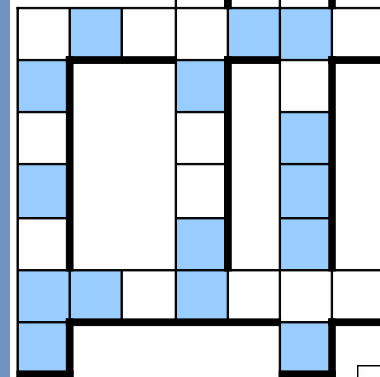
## PARA ZA PARĄ (24+3)

Określenia podano dla pary wyrazów krzyżujących się w polu o danym numerze. Litery z tych pól, czytane rzędami, utworzą rozwiązanie.

- 1) bagażnik samochodu osobowego \* ... Pończoszanka.
- 2) stolica nad Morzem Śródziemnym \* Gondwana.
- 3) chłopiec, który uciekł wraz z Robinsonem Crusoe z niewoli arabskiej (anagram: kursy) \* ... Stanu Cywilnego.
- 4) założyciel Akademii Ateńskiej \* przedstawienie postaci w sposób wyidealizowany.
- 5) Marzena, aktorka znana m.in. z serialu „Hotel 52” \* Ewelina, piosenkarka.
- 6) turniej szaradziarski \* jego życie to nie jest bułka z masłem (wg Forresta Gumpa).
- 7) imię autora „Księgi dżungli” \* Rosja – KGB, Izrael – ?
- 8) literatki \* autor „Ziemii Ulro”
- 9) niezdara \* zamieszkuje kotlinę Kalahari.
- 10) komiksowy bohater, który zdecydował się służyć Piekłowi \* list elektroniczny.
- 11) tygodnik z przedrukami artykułów z innych pism \* słynna wieszczka z Troi.
- 12) „... Hall”, film Woody'ego Allena \* Rainer Maria (zm. 1926), austriacki poeta.



## KUCHNIA WŁOSKA (5+3)

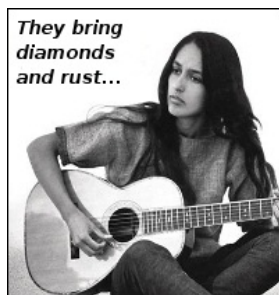


Do diagramu należy wpisać nazwy pięciu potraw kuchni włoskiej. W polach kolorowych znajdują się litery wchodzące w skład słowa ITALIA.



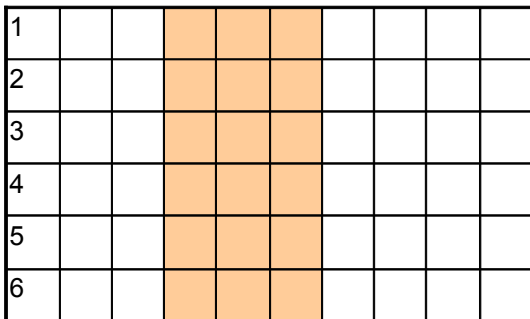
## REBUS NA DESER (8)

Anagramowy; o początkowej literze Z.



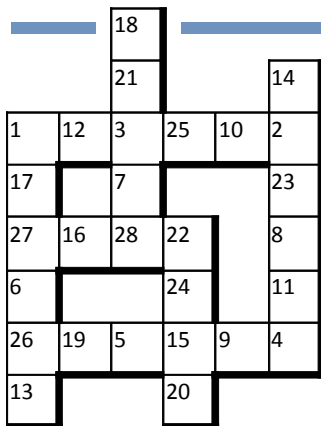
They bring diamonds and rust...

## LOGOGRYF (6+3)



Litery z kolorowych pól, czytane rzędami, utworzą rozwiązanie.

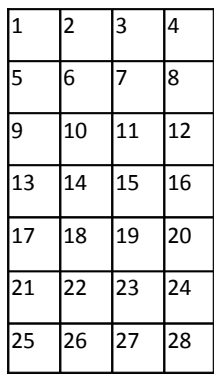
- 1) odprężenie fizyczne i psychiczne uzyskane za pomocą specjalnych metod i ćwiczeń.
- 2) badaczka muzyłmanizmu.
- 3) język, który usłyszysz w Hanoi.
- 4) Gabonka ze stolicy.
- 5) forma rządów Ludwika XIV.
- 6) urząd abpa Celestina Migliore.



## JOLKA-SZYFR (7+5)

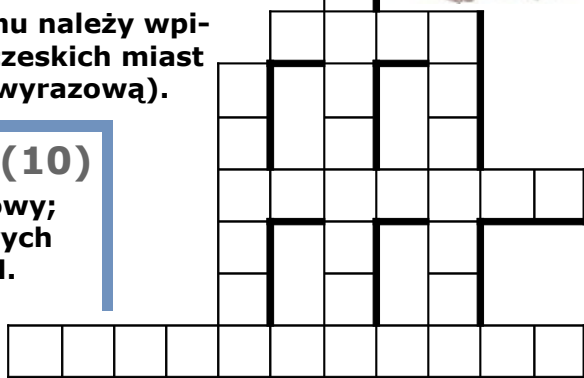
Objaśnienia podano w przypadkowej kolejności. Litery napisane od 1 do 28 utworzą rozwiązanie.

- zbierane w lesie (dwa hasła)
- próbna - przed kupnem auta
- był nim Augustyn Kordecki
- solny lub mrówkowy
- „Cztery ...”, singel Kazika
- w gwarze śląskiej: stryj



## CZESKIE MIASTA (6+3)

Do diagramu należy wpisać nazwy czeskich miast (jedną dwuwyrzową).



## REBUS (10)

Anagramowy; o początkowych literach: P. H.

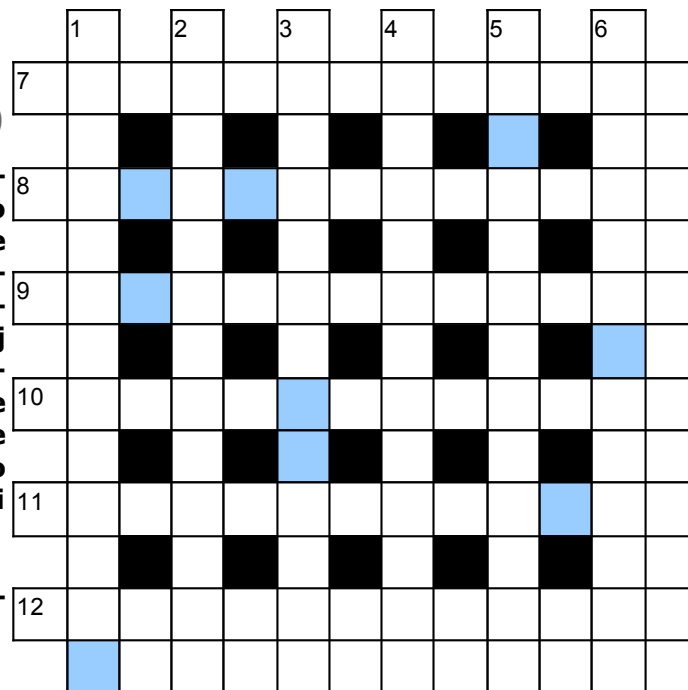


## KALAMBUR (4)

Spółgłoska i wino (dla pokerzysty), tak powiesz o Czechu - to oczywiste.

## KONSONANTKA WIĄZANA (24+3)

W rzędy i kolumny diagramu należy wpisać po dwa wyrazy powiązane jedną literą. Zamiast objaśnień podano wszystkie spółgłoski w takiej kolejności, w jakiej występują w danym rzędzie lub kolumnie. Wszystkie wyrazy wpisane do diagramu to rzeczowniki pospolite (jeden w lm.). Litery z kolorowych pól, czytane rzędami, utworzą rozwiązanie.



Poziomo:

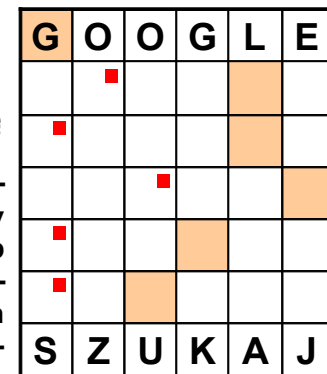
- 7) T, F, S, B, N.
- 8) B, D, P, D, W.
- 9) G, S, T, W, T, R.
- 10) C, Z, R, N, K, Ł, S.
- 11) L, W, W, K, L, N, C.
- 12) H, P, R, J, D, R, K, N.

Pionowo:

- 1) B, N, G, Z, W, N.
- 2) R, P, R, W, C.
- 3) W, S, P, T, Z, C, J.
- 4) B, D, W, K, L, D.
- 5) P, P, G, Z, B, T, N.
- 6) W, D, K, B, C, N.

## METAMORFOZA (6+3)

W wyrazie GOOGLE należy zmienić literę z kolorowego pola na inną, a następnie ułożyć wyraz wpisany poniżej. W ten sposób należy przejść do słowa SZUKAJ. W polach oznaczonych znajduje się jedna z liter.



## REBUS (8)

Anagramowy; o początkowych literach: B. N.

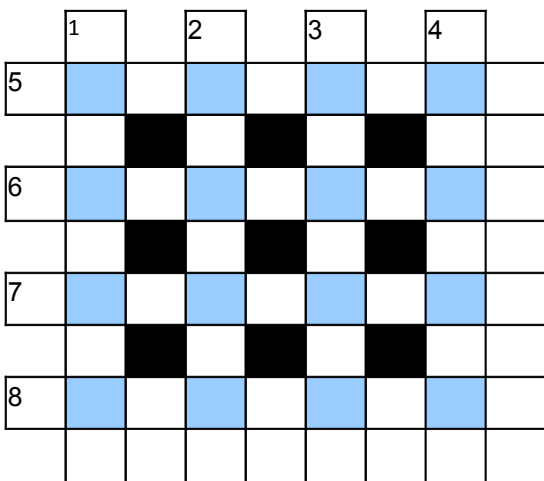


Siedziba Kampinowskiego Parku Narodowego



## ANAGRAM (4)

Czy film \_\_\_\_\_ kolejny amator, w którym wystąpią \_\_\_\_\_ i Lato?



## ZERO-RAZ-DWA-TRZY (16+4)

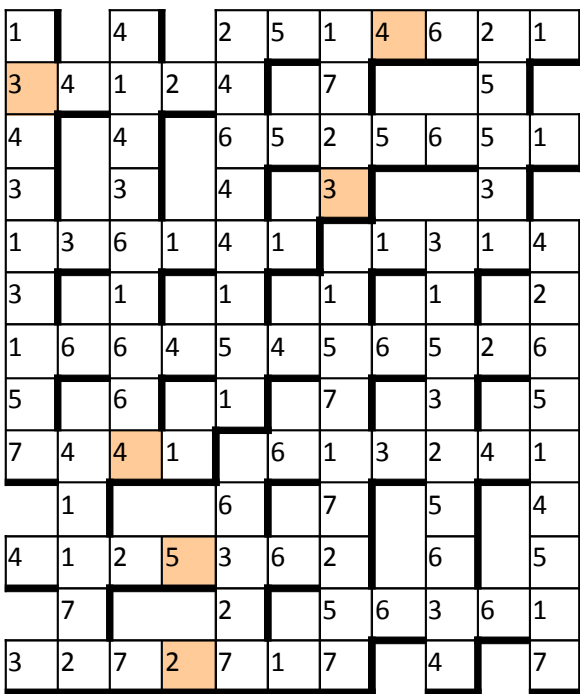
Do diagramu należy wpisać anagramy podanych par wyrazów. W kolorowe pola należy wpisać jedną literę, w białe – jedną, dwie, trzy lub żadnej. Litery z kolorowych pól, czytane rzędami, utworzą rozwiązanie – imię i nazwisko Iksa.

### Poziomo:

- 5) mokka + suknie.
- 6) bingo + Hilmar.
- 7) motek + ikarus.
- 8) cekin + kwazar.

### Pionowo:

- 1) cetan + odsiew.
- 2) Suazi + Boruta.
- 3) Twain + roczek.
- 4) Pilch + ryksze.



## UŁÓŻ SAM (21+3)

W diagramie występują rzeczowniki pospolite (dwa w liczbie mnogiej) oraz wszystkie podane litery. Litery z pól kolorowych, czytane rzędami, utworzą rozwiązanie.

- 1) A, A, B, C, Ć.
- 2) D, E, E, F, G.
- 3) H, I, J, K, L.
- 4) Ł, M, N, Ń, O.
- 5) Ó, P, Q, R, S.
- 6) Ś, T, U, V, W.
- 7) X, Y, Z, Ż, Ź.



## REBUS (8)

Anagramowy;  
o początkowych literach: J. J. K. L.

## -- Rebusowe wizytówki - - - - -

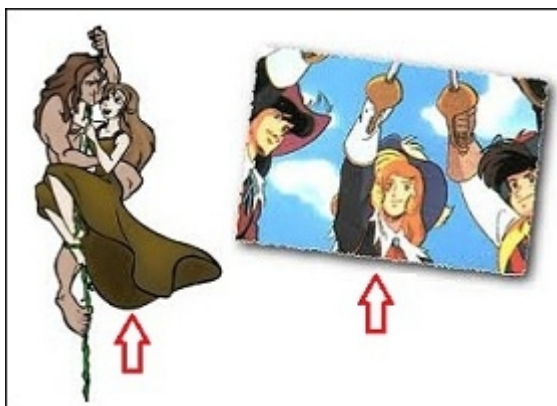
Rozwiązaniami rebusów są wizytówki osób. Dodatkowe dwa punkty (za każdy rebus) za podanie „fachu” danej osoby.



(6) Wspakowy, inicjały: A. K.



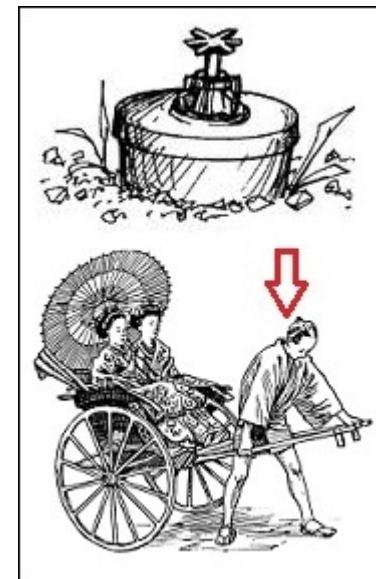
(6) Wspakowy, inicjały: Y. S.



(6) Anagramowy, inicjały: J. M.



(6) Tradycyjny, inicjały: J. N.



(6) W odgadniętych wyrazach należy zamienić miejscami trzecie litery, inicjały: M. K.

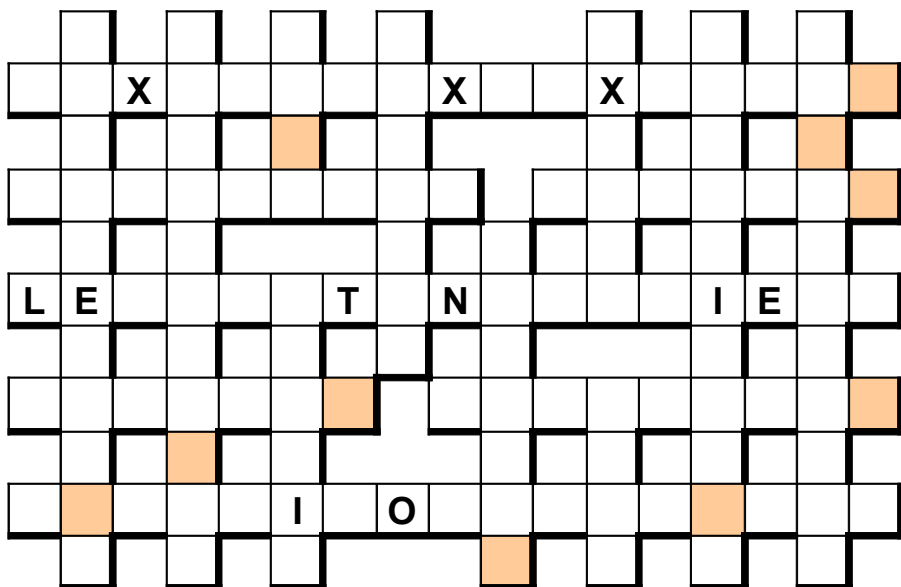
(30+10)



## -- Olimpiada w Londynie --

### JOLKA OLIMPIJSKA (20+5)

Określenia podano w przypadkowej kolejności. W trzy najdłuższe rzędy należy wpisać po dwa hasła powiązane jedną literą. Dodatkowe punkty za ułożenie wyrazu z liter z pól kolorowych.

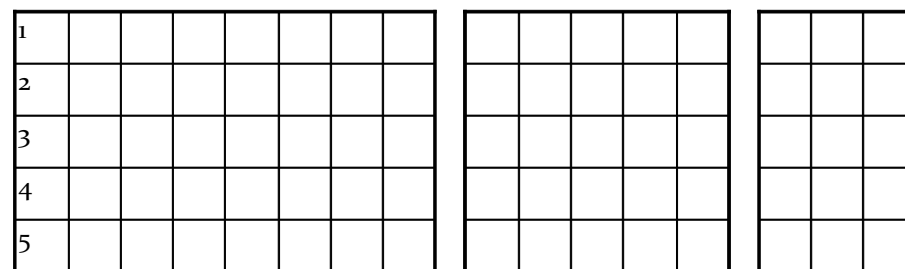


- ... Paradoxs, czyli Oscar Wilde
- trójkołowiec dla malucha
- ... z Lublina, renesansowy poeta
- kolonizator
- miejsce zimowej olimpiady w 1994 r.
- kończy weekend
- najslabiej rozwinięte kraje (2 wyrazy)
- huta – Utah, wgonimy - ?
- bierze udział w redagowaniu największej internetowej encyklopedii
- wióry spod struga
- ... Madryt, derbowy rywal Realu
- myszy z kreskówki, na które polował Pan Jinks (3 wyrazy)
- z Jowiszem i Junoną w Trójcy Kapito-lińskiej
- duża tablica reklamowa
- Orient ..., słynny pociąg
- np. beaujolais
- wypiek sprzedawany na krakowskim rynku

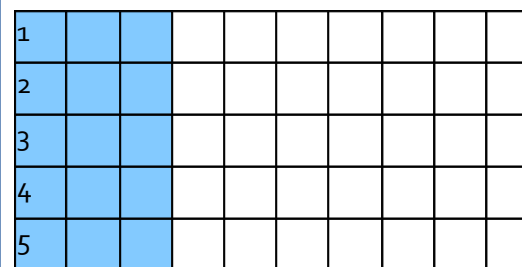
- wertowany po przebudzeniu
- rywalizuje z Cambridge w corocznych regatach na Tamizie
- dawne określenie Polski

### ELIMINATKA (10+4)

Po wpisaniu wyrazów do lewego i środkowego diagramu, należy z każdego dłuższego wyrazu wykreślić litery krótszego słowa, a pozostałe przenieść do prawego diagramu i rzędami odczytać rozwiązanie.



- 1) 1000 m # Heraklit – Efez, Tales – ?
- 2) czynna postawa wobec życia # „... z piasku”, powieść Alessandra Baricco.
- 3) Bizancjum, Nowy Rzym, Konstantynopol, ... # szarfa na szyi kapłana.
- 4) przyprawa popularna w kuchni azjatyckiej # księga z surami.
- 5) francuski zwrot grzecznościowy do mężczyzny # podział punktów na boisku.

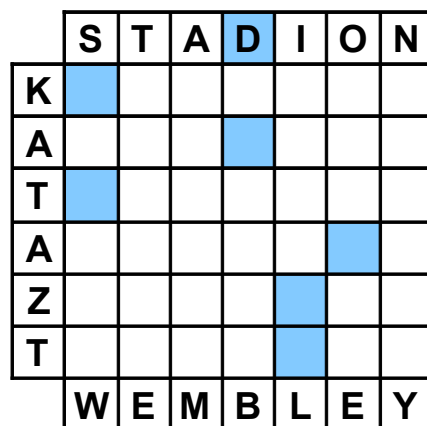


### LOGOGRYF (5+4)

Litery z kolorowych pól, czytane rzędami, utworzą rozwiązanie.

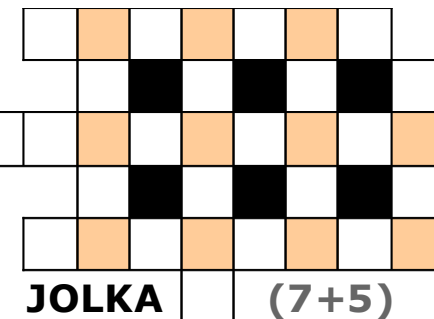
- 1) lalka w teatrze kukiełkowym.
- 2) handlowali walutą w czasach PRL-u.
- 3) zdolności, predyspozycje człowieka.
- 4) zawód jeźdźca startującego w derby.
- 5) duży, zabytkowy cmentarz.

### METAMORFOZA (6+4)



W wyrazie **STADION** należy zmienić literę z kolorowego pola na inną, następnie przez anagramowanie i dodanie na początku ujawnionej litery utworzyć 8-literowe słowo (rzeczownik pospolity, trzy w liczbie mnogiej) i wpisać je poniżej. Postępując w taki sam sposób z kolejnymi wyrazami, należy dojść do słowa **WEMBLEY**.

Objaśnienia podano w przypadkowej kolejności. Litery ze skrzyżowań, czytane rzędami, utworzą rozwiązanie.



### JOLKA (7+5)

- naramiennik
- góruje nad Sycylią
- zawodniczka startująca w slalomie gigancie
- robiąca zakupy w sklepie
- wyborczy – z komisją i urną
- krok dalej od magistranta
- najmniejsza porcja energii