

# ŁAMIGŁÓWKI DLA SAMOTNEGO GRACZA W OPARCIU O GRĘ "ILUZJA"

Mateusz Pitulski

Czy te oczy mogą kłamać? Na pewno! W końcu na tym polega sztuka iluzji. Udowodnij, że wzrok Cię nie myli i że to Ty najlepiej rozróżniasz kolory.

Iluzja to nowinka na polskim rynku wydawniczym, opublikowana przez wydawnictwo Fox Games, za zgodą którego mogłem wykorzystać elementy gry do stworzenia tego artykułu, za co bardzo dziękuję! Autorem Iluzji jest jeden z moich absolutnie ulubionych projektantów, Austriak - Wolfgang Warsch.

To dzięki niemu światło dzienne ujrzały takie gry, jak: The Mind, Szarlatani z Pasikurowic czy Karczma Pod Pękatym Kuflem - wszystkie ty tytuły znajdują się w ofercie publicznej, bezpłatnej wypożyczalni gier w Książnicy Kopernikańskiej. W planach zakupowych biblioteki jest także gra Iluzja.



# O CO CHODZI?

Iluzja to karciana gra rodzinna o nieskomplikowanych zasadach. Zadaniem graczy jest układanie wielokolorowych kart w rzędzie w taki sposób by był on zgodny z obowiązującą w danym momencie zasadą (kolorem).

To znaczy, że karty powinny być układane tak, by po lewej stronie rzędu procentowa zawartość koloru na karcie w danym momencie obowiązującego była najmniejsza, zaś im dalej w prawą stronę rzędu, tym procent tego koloru na kolejnych kartach powinien być większy.

Jeśli moje tłumaczenie nie jest dla Was wystarczające to zasady doskonale wyklada dwuminutowy filmik na stronie wydawcy. Bezpośredni link do filmiku: <https://youtu.be/TVtICejpyxE>

Przygotowałem dla Was 6 zagadek (po 2 o trzech poziomach trudności: łatwym, średnim i trudnym). Powodzenia!



# ZAGADKA NR 1 - ŁATWA

Ułóż karty od lewej do prawej, zaczynając od tej, która Twoim zdaniem ma najmniejszą procentową zawartość koloru **żółtego**, a kończąc na tej o największej procentowej zawartości koloru **żółtego**. Rozwiązanie zagadki znajdziesz u dołu strony

1

2

3



Rozwiązanie:  
Poprawna kolejność to: 2 (12%), 1 (17%), 3 (21%)



# ZAGADKA NR 2 - ŁATWA

Ułóż karty od lewej do prawej, zaczynając od tej, która Twoim zdaniem ma najmniejszą procentową zawartość koloru **niebieskiego**, a kończąc na tej o największej procentowej zawartości koloru **niebieskiego**. Rozwiązanie zagadki znajdziesz u dołu strony.

1

2

3



Rozwiązanie.  
Poprawna kolejność to: 1 (6%), 2 (9%), 3 (16%)

# ZAGADKA NR 3 - ŚREDNIA

Ułóż karty od lewej do prawej, zaczynając od tej, która Twoim zdaniem ma najmniejszą procentową zawartość koloru zielonego, a kończąc na tej o największej procentowej zawartości koloru zielonego. Rozwiązanie zagadki znajdziesz u dołu strony.

1 2 3 4



Rozwiązanie.  
Poprawna kolejność to: 3 (4%), 1 (12%), 4 (20%), 2 (32%)



# ZAGADKA NR 4 - ŚREDNIA

Ułóż karty od lewej do prawej, zaczynając od tej, która Twoim zdaniem ma najmniejszą procentową zawartość koloru **czerrwonego**, a kończąc na tej o największej procentowej zawartości koloru **czerrwonego**. Rozwiązanie zagadki znajdziesz u dołu strony.

**1**      **2**      **3**      **4**



Rozwiązanie.  
Poprawna kolejność to: 3 (3%), 4 (5%), 2 (16%), 1 (22%)

# ZAGADKA NR 5 - TRUDNA

Ułóż karty od lewej do prawej, zaczynając od tej, która Twoim zdaniem ma najmniejszą procentową zawartość koloru **żółtego**, a kończąc na tej o największej procentowej zawartości koloru **żółtego**. Rozwiązanie zagadki znajdziesz u dołu strony.

**1**

**2**

**3**

**4**

**5**



Rozwiązanie:  
Poprawna kolejność to: 1 (6%), 3 (17%), 4 (21%), 5 (23%), 2 (40%)



# ZAGADKA NR 6 - TRUDNA

Ułóż karty od lewej do prawej, zaczynając od tej, która Twoim zdaniem ma najmniejszą procentową zawartość koloru **niebieskiego**, a kończąc na tej o największej procentowej zawartości koloru **niebieskiego**. Rozwiązanie zagadki znajdziesz u dołu strony.

**1**

**2**

**3**

**4**

**5**



Rozwiązanie:  
Poprawna kolejność to: 5 (6%), 1 (9%), 2 (16%), 3 (21%), 4 (26%)



# SPRAWDŹ SWÓJ WYNIK



**Liczba poprawnie odgadniętych zagadek:**

**0 - Zdecydowanie musisz poćwiczyć :)**

**1-2 - Nie jest najgorzej, trochę wprawy, a będziesz mistrzem**

**3-4 - Świetny wynik, zdecydowanie ponad przeciętną**

**5-6 - Jesteś mistrzem w iluzję, zmierzymy się ;)?**

