

# EXACTO



Przyjrzyj się dokładnie - a zobaczysz, że wszystko pasuje idealnie!

5+

**Gracze:** 2-6    **Wiek:** 5 i powyżej    **Czas trwania:** ok. 15 minut

## Zawartość



Przednia strona

15 plansz



Tylna strona

## Zarys gry

Weź dwie plansze. Odwróć jedną na przednią stronę przedstawiającą 8 kolorowych kółek, a drugą na tylną stronę. Przyjrzyj się im dokładnie i oszacuj odległość pomiędzy obydwo ma otworami na tylnej stronie. Musisz dopasować dokładnie tę odległość do odległości między dowolnymi 2 kolorowymi kółkami na przedniej stronie. Zawsze istnieje tylko jedno rozwiązanie. Możesz wyszukiwać pasujące koła tylko poprzez obserwację i szacowanie wzrokiem. Jeżeli uznasz, że znasz rozwiązanie, głośno powiedz kolory obydwu kółek. Na przykład: "Fioletowe i niebieskie" (zob. rysunek poniżej).

Następnie umieść planszę z tylną stroną w taki sposób, aby dwa otwory pokryły się z wymienionymi przez siebie kółkami. Jeżeli rozwiązanie jest prawidłowe, obydwa kółka będą dokładnie i w całości widoczne przez obydwa otwory.

**Prawidłowo:**



Tylna strona planszy jest umieszczona tak, aby obydwa kolorowe kółka były dokładnie i w całości widoczne przez obydwa otwory. Wszystko pasuje idealnie!

**Uwaga, nieprawidłowo:**

Jeżeli uznasz, że wiesz, które dwa pasujące kolorowe kółka spełniają wymagania odległości, a okaże się, że jedno z kółek nie jest dokładnie i w całości widoczne przez swój otwór, oznacza to, że Twoje rozwiązanie jest nieprawidłowe. Błąd zawsze będzie jasno widoczny (niedopasowany o przynajmniej 3mm).

Kółko nie pasuje dokładnie do otworu. Rozwiązanie jest nieprawidłowe!



# Rozgrywka

Przetasuj 15 plansz i ułóż je w formie zakrytego stosu blisko krawędzi stołu. Weź dwie plansze ze stosu i umieść je obok siebie pośrodku stołu. Odwróć jedną z plansz, a drugą pozostaw tylną stroną do góry.

Losowo wybierzcie pierwszego gracza, który będzie obserwować obydwie plansze. Nie możecie ich podnosić! Ten gracz będzie teraz próbować odgadnąć prawidłowe rozwiązanie. Głośno oznajmij, które kółka według ciebie będą dokładnie i w całości widoczne przez dwa otwory.



Jest teraz kolej Sary. Uważnie przygląda się odległościom pomiędzy kółkami. Próbuje odgadnąć: "Żółte i różowe kółka pasują idealnie!"

Podnosi zakrytą planszę i sprawdza czy odgadła prawidłowo poprzez umieszczenie otworów na wymienionych przez siebie kolorowych kółkach.

➔ Obydwa kolorowe kółka muszą być dokładnie i w całości widoczne przez dwa otwory, inaczej rozwiązanie będzie nieprawidłowe. W takim przypadku plansze są ponownie umieszczane na stole. Następnie, kolejny gracz w kolejności zgodnej z ruchem wskazówek zegara, może próbować odgadnąć rozwiązanie.

Niestety żółte i różowe kółka nie pasują idealnie. Sara odkłada obydwie plansze na stół, a następny gracz może teraz spróbować odgadnąć rozwiązanie.

➔ Gracze wykonują swoje tury zgodnie z ruchem wskazówek zegara do momentu, aż ktoś zgadnie prawidłowe rozwiązanie, czyli dwa kolorowe kółka, które są dokładnie i w całości widoczne przez dwa otwory. Ten gracz otrzymuje zakrytą planszę w ramach nagrody. Następnie odłóż odkrytą planszę na spód stosu znajdującego się blisko krawędzi stołu.

Przygotuj się do nowej rundy i weź dwie nowe plansze ze stosu i umieść je pośrodku stołu jak opisano powyżej. Gracz na lewo od gracza, który wygrał poprzednią rundę rozpoczyna daną rundę.

Gra toczy się w ten sposób do momentu kiedy na stole jest tylko 1 z 15 plansz. Gracz, który wygrał największą ilość plansz zostaje zwycięzcą. Oczywiście, możecie również ustalić, że pierwszy gracz, który wygra (na przykład) 3 plansze, zostaje zwycięzcą.

