



# RAPORT WW IQ TEST

Ocena Inteligencja Płynna

Wgląd wzrokowo-przestrzenny

Umiejętności wzrokowo-przestrzenne

Umiejętności rozumowania numerycznego

**Certyfikat  
ukończenia**

**Imię:** Paweł Nowak

**Data:** April 11, 2022

# O world wide IQ Test

World Wide IQ Test oferuje skuteczny, dokładny i precyzyjny sposób ilościowego określania ważnych aspektów ogólnej inteligencji płynnej. "Inteligencja płynna" zależy głównie od czynników genetycznych, jest niezależna od kultury i nie wymaga wcześniejszej nauki ani doświadczenia. Inteligencja płynna to zdolność do dostrzegania złożonych relacji i do rozwiązywania problemów że wymagają zastosowania algorytmów, literów i kształtów. Takie zdolności nazywają się "płynnie" ponieważ uważa się, że "wpływają" lub wspierają dużo innych zdolności poznawczych. Osoby, które mają wysoką inteligencję płynną, zwykle dobrze sobie radzą w środowisku akademickim i zawodowym, nawet w warunkach charakteryzujących się niepewnością, niejednoznacznością, złożonością i presją czasu.

Oprócz pomiaru ogólnej inteligencji płynnej, test World Wide IQ dostarcza informacji na temat kilku kluczowych aspektów i umiejętności. Pokazujemy Ci też jak Twoje wyniki w każdym aspekcie porównują się z innymi na całym świecie i które obszary potrzebują dalszego rozwoju. Takie aspekty nazywamy: "Umiejętności wzrokowo-przestrzenne", "Wgląd wzrokowo-przestrzenny", i "Umiejętności rozumowania numerycznego".

**Umiejętności wzrokowo-przestrzenne**

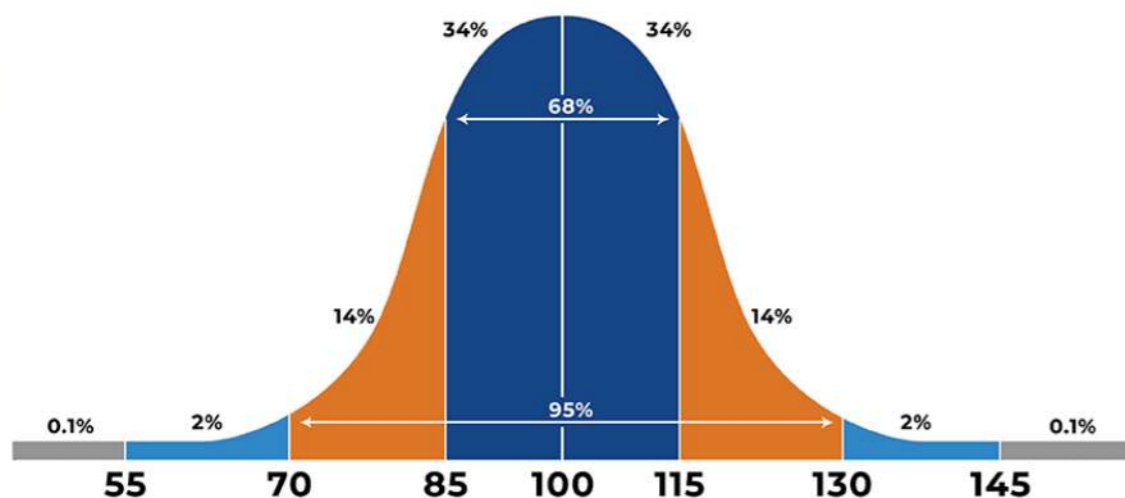
**Wgląd wzrokowo-przestrzenny**

**Umiejętności rozumowania numerycznego**



# O world wide IQ Test

Dystrybucja wyników IQ



## Obliczanie Swojego wyniku

Jak ukończysz World Wide IQ Test, Twoje odpowiedzi są natychmiast oceniane i konwertowane na ustandaryzowaną skalę, która pozwala porównać Twoje wyniki z innymi na całym świecie, którzy skończyli ten sam test w podobnych warunkach. Wśród tysięcy dorosłych, którzy ukończyli World Wide IQ Test, średni standaryzowany wynik dla całego testu, a także dla każdej części testu (umiejętności wzrokowo-przestrzenne, wgląd wzrokowo-przestrzenny, i umiejętności rozumowania numerycznego) jest ustalony na 100 z odchyleniem standardowym równym 15.

Około dwie trzecie lub 68% wszystkich zdających otrzymuje wyniki między 85 a 115, które mieszczą się w granicach jednego odchylenia standardowego od średniego wyniku (100). Około 96% wszystkich zdających otrzymuje wyniki między 70 a 130, które mieszczą się w granicach dwóch standardowych odchylenia od średniego wyniku. Jak widać na wykresie i poniższym rysunku, wyniki poniżej 100 wskazują poziom wydajności poniżej średniej. Zgodnie ze standaryzowaną skalą World Wide IQ Test, 34% zdających uzyskuje wynik między 95 a 105, co jest uważane jak średni wydajności. Mniejszy odsetek osób zdających (32%) uzyskuje wynik między 70 a 94, co jest uważane jak wyniki poniżej średniej. W przeciwieństwie do tego, 16% punktuje od 106 do 115, czyli powyżej średniej; 14% ma od 116 do 130 punktów, co wskazuje na wysoką wydajność. Tylko 2% osób zdających uzyskuje wynik powyżej 130, co wskazuje na wyjątkową wydajność, lub poniżej 70, co wskazuje na niską wydajność. Pamiętaj, że chociaż Twoje wyniki w World Wide IQ Test zapewniają dokładne, wiarygodne pomiary Twojej inteligencji płynnej w porównaniu z innymi zdających z kilkudziesięciu krajów, nie można ich bezpośrednio porównać z wynikami innych testów

# Twój ogólny wynik WW IQ

## Twój wynik IQ

111

Twoja ogólna wydajność jest

Powyżej średniej

### Poziomy wydajności WW IQ Test

Skala IQ	Poziom wydajności	Odsetek osób zdających
Powyżej 130	Wyjątkowe	2%
116 - 130	Wysoko	14%
106 - 115	Powyżej średniej	16%
95 - 105	Średnia	34%
70 - 94	Poniżej średniej	32%
Poniżej 70	Nisko	2%

# WW IQ Test Umiejętności

## Wgląd wzrokowo-przestrzenny

### Zrozumienie swojej wyników

Wgląd wzrokowo-przestrzenny to umiejętność dokładnej analizy wzoru wizualnego lub układu przestrzennego i dostrzeżenia ważnych cech, które mogą nie być od razu widoczne dla oka, co pozwala lepiej zrozumieć jego struktury i właściwości. Ta umiejętność ma kluczowe znaczenie dla wykrywania anomalii w środowisku i odkrywania kreatywnych rozwiązań związanych z problemami wzrokowo-przestrzennymi. Rzeczywiście, ludzie mają tendencję do podejścia do nowych problemów ze znanej perspektywy, nie zdając sobie sprawy, że przyjęcie alternatywnej perspektywy może pomóc im odkryć lepsze rozwiązania. Na przykład, jedna osoba może codziennie dojeżdżać do pracy tą samą trasą, ponieważ myśli że jest to najkrótsza i najszybsza trasa. A jednak ta osoba może nie zdawać sobie sprawy, że jest szybsza trasa, która jest dłuższa, ale ma mniejszy ruch i mniej przystanków po drodze. Problemy dotyczące wglądu wzrokowo-przestrzenny dają użytkownikom natychmiastowe rozwiązanie, które wydaje się poprawne, ale po uważnej analizie jest niepoprawne i poprzez rozwój tej kompetencji można odkryć właściwe rozwiązanie.

### Wgląd wzrokowo-przestrzenny Poziom wydajności:

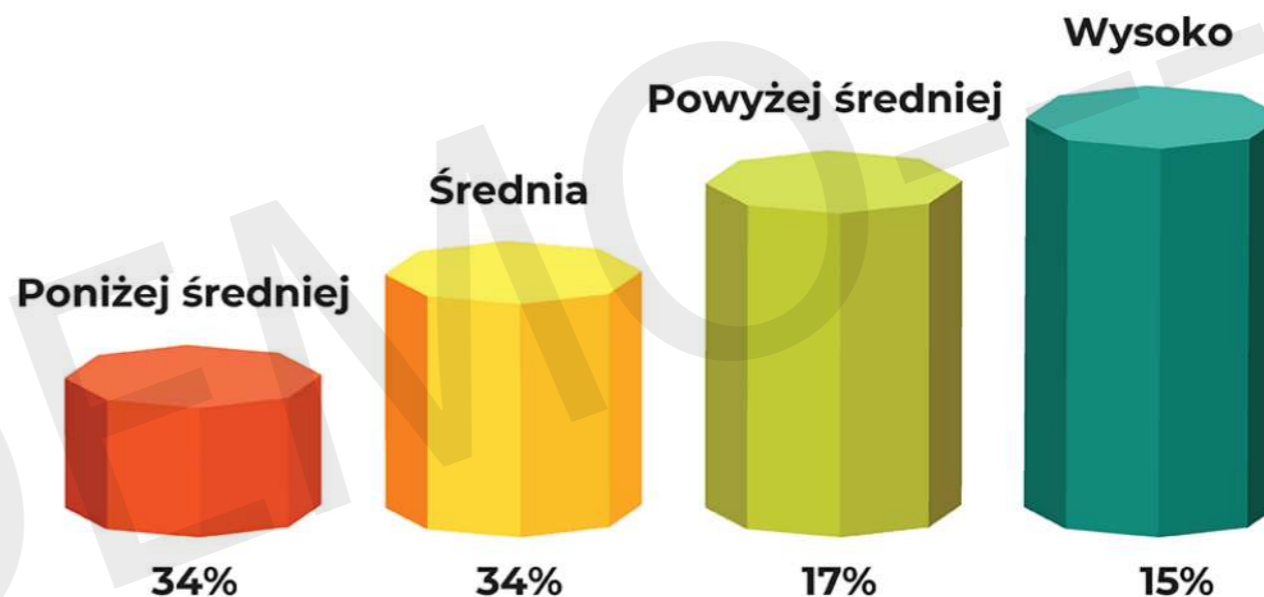
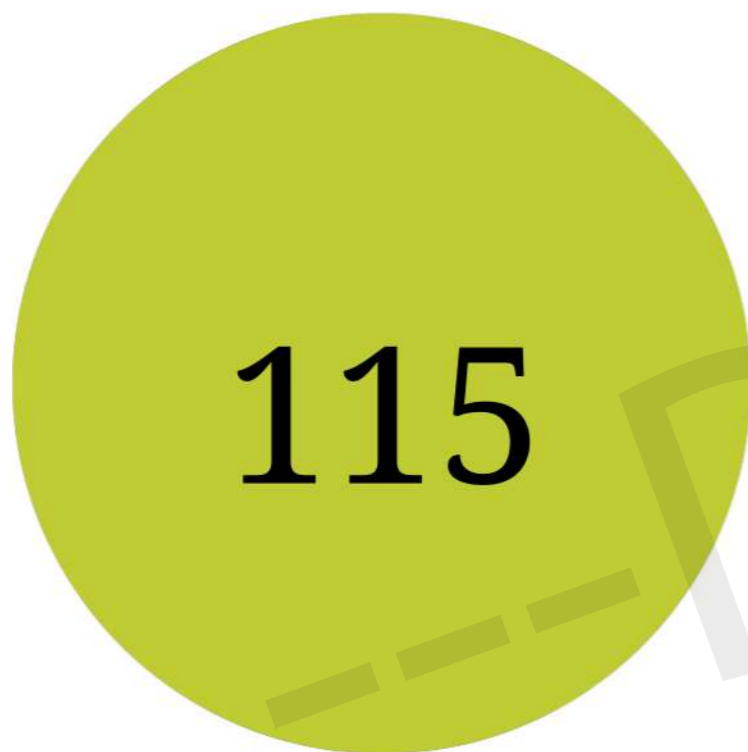
Skala IQ	Poziom wydajności	Odsetek osób zdających
Powyżej 116	Wysoko	15%
106 - 116	Powyżej średniej	17%
95 - 105	Średnia	34%
Poniżej 95	Poniżej średniej	34%

# WW IQ Test Umiejętności

## Wgląd wzrokowo-przestrzenny

Zrozumienie swojej wyników

### Twój wynik



Twoja wydajność wzrokowo-przestrzenny jest

**Powyżej średniej**

Zobacz powyżej, jak Twoja wydajność wzrokowo-przestrzenny się porównuje z innymi

# WW IQ Test Umiejętności

## Umiejętności wzrokowo-przestrzenne

### Zrozumienie swojej wyników

Umiejętności wzrokowo-przestrzenne to umiejętność wykrywania abstrakcyjnych reguł i relacji pomiędzy elementami wizualnymi, takimi jak kształty albo kolory, które tworzą uporządkowane, logiczne układy lub schematy. Ta umiejętność jest bardzo ważna, ponieważ to Ci pomaga wizualnie zorientować się i zrozumieć otoczenie. Umożliwia poprawne odczytanie mapy podczas nawigacji w nieznanym środowisku; ułożyć puzzle lub meble; albo zorganizować swój dom lub miejsce pracy. Na przykład, ta kompetencja ma ważną rolę w pomaganiu dentystom i lekarzom w prawidłowym odczytywaniu badania pacjentów lub meteorologom w zrozumieniu złożonych wzorców pogodowych. W przypadku pytań związanych z tą umiejętnością, użytkownicy muszą sprawnie określić zasady przestrzenne i relacje między elementami wizualnymi, które uzupełniają wzór.

### Umiejętności wzrokowo-przestrzenne Poziom wydajności:

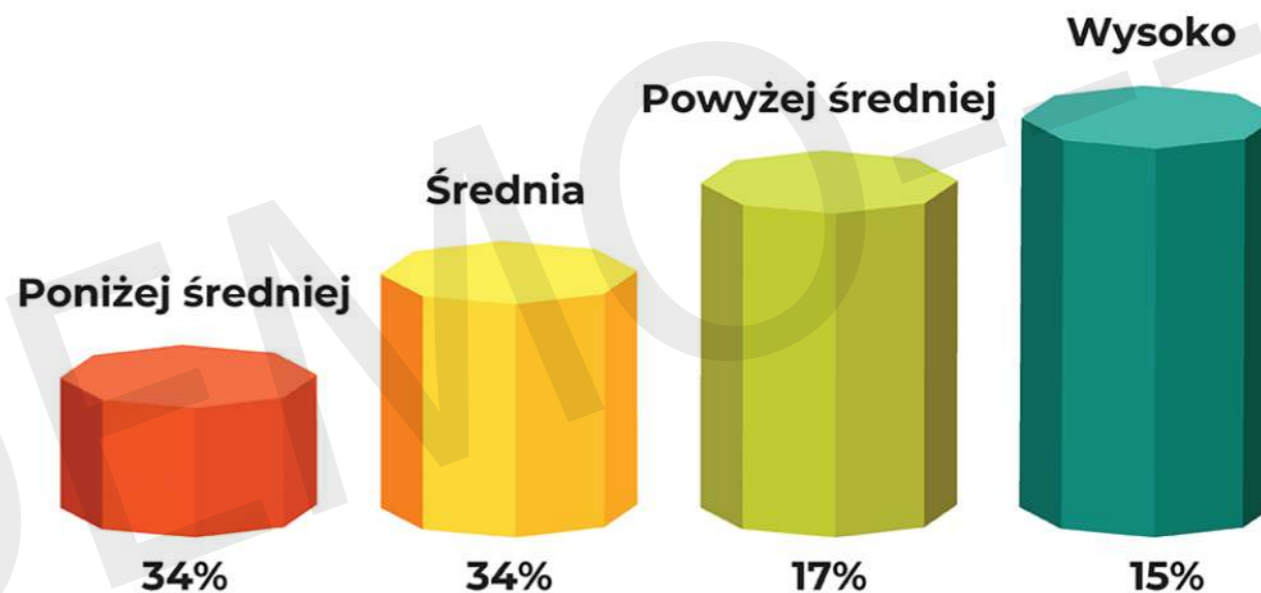
Skala IQ	Poziom wydajności	Odsetek osób zdających
Powyżej 116	Wysoko	15%
106 - 116	Powyżej średniej	17%
95 - 105	Średnia	34%
Poniżej 95	Poniżej średniej	34%

# WW IQ Test Umiejętności

## Umiejętności wzrokowo-przestrzenne

Zrozumienie swojej wyników

### Twój wynik



Twoja wydajność rozumowania numerycznego jest

**Powyżej średniej**

Zobacz powyżej, jak Twoja wydajność rozumowania numerycznego się porównuje z innymi



# WW IQ Test Umiejętności

## Umiejętności rozumowania numerycznego

### Zrozumienie swojej wyników

Umiejętności rozumowania numerycznego to umiejętność wykrywania i rozpoznawania reguł i relacji między tablicami lub sekwencjami liczb, które tworzą logiczne, systematyczne wzorce. Ta umiejętność ma kluczowe znaczenie dla zrozumienia złożonych i ilościowych danych, takich jak raporty finansowe, statystyki zdrowotne lub prognozy pogody. W dzisiejszych czasach istnieją dużo złożone dane, a posiadanie umiejętności czytania, interpretowania i tworzenia wykresów, które przedstawiają dane w jasny, zorganizowany sposób, może pomóc w adaptacji i rozwoju w naszym świecie. W przypadku pytań związanych z tą umiejętnością, użytkownicy muszą sprawnie określić abstrakcyjne reguły i relacje między tablicą lub sekwencją liczb, które uzupełniają wzorzec lub sekwencję.

### Umiejętności rozumowania numerycznego Poziom wydajności:

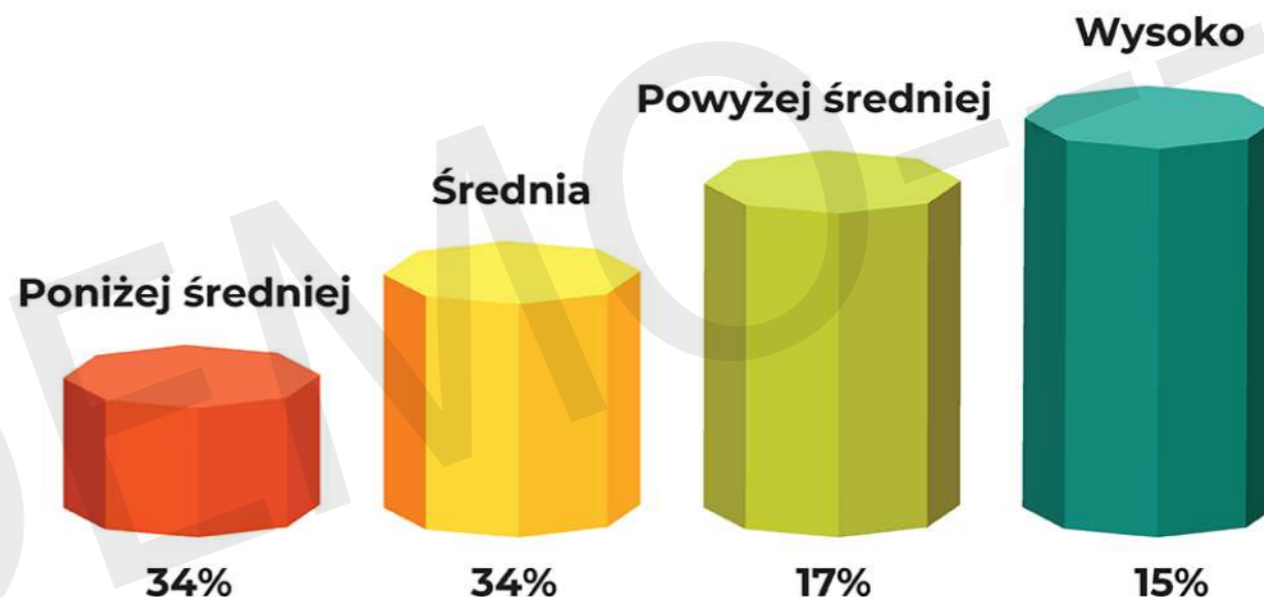
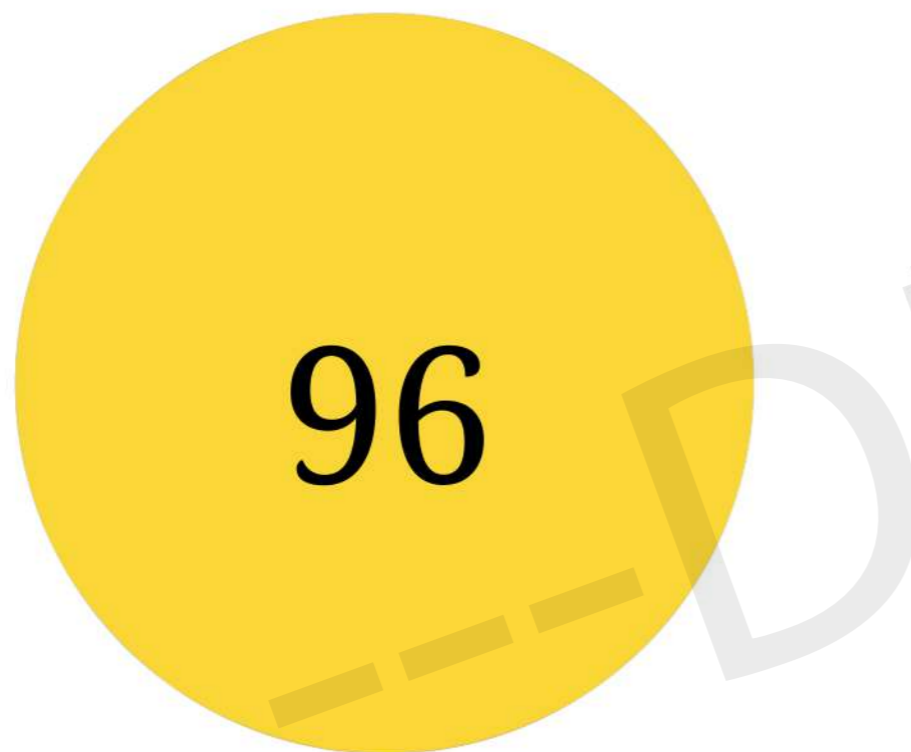
Skala IQ	Poziom wydajności	Odsetek osób zdających
Powyżej 116	Wysoko	15%
106 - 116	Powyżej średniej	17%
95 - 105	Średnia	34%
Poniżej 95	Poniżej średniej	34%

# WW IQ Test Umiejętności

## Umiejętności rozumowania numerycznego

Zrozumienie swojej wyników

### Twój wynik



Twoja wydajność rozumowania numerycznego jest

**Średnia**

Zobacz powyżej, jak Twoja wydajność rozumowania numerycznego się porównuje z innymi

# Twój ogólny wynik IQ WW

## Twój wynik IQ

111

Twoja ogólna wydajność jest

Powyżej średniej

## Twój wynik w skrócie

WW IQ Umiejętność	Wynik	Poziom wydajności
Wgląd wzrokowo-przestrzenny	115	Powyżej średniej
Umiejętności wzrokowo-przestrzenne	112	Powyżej średniej
Umiejętności rozumowania numerycznego	96	Średnia