



Talent in Innovation.  
Innovation in Talent.

# Zdolność

Raport dla kandydata  
dotyczący testu umiejętności



**Imię i nazwisko**

Pan Sample Candidate

**Data**

16 maja 2019

## Wstęp

Ten raport zawiera informacje na temat niedawno zakończonych przez Ciebie testów umiejętności.

Ukończony test stanowi sprawiedliwą i obiektywną ocenę Twoich zdolności poznawczych (zdolności rozumowania liczbowego, werbalnego i innych jego form). Badania dowodzą, że testy te dostarczają rzetelnych informacji na temat przyszłych wyników pracy osiągniętych na różnych stanowiskach. Jednak w przewidywaniu sukcesu zawodowego ważną rolę odgrywa również wiele innych czynników.

Mogłeś już otrzymać informacje na temat tych wyników lub zaproponowano Ci już przekazanie ich. Osoba, która przekazała Ci informacje na temat twoich wyników i/lub ten raport, powinna być upoważniona do udzielenia odpowiedzi na Twoje pytania dotyczące wszystkich aspektów raportu.

Ten raport jest poufny i przeznaczony wyłącznie na użytek własny. Proszę pamiętać, że wyniki testu są ważne przez okres około 12 do 18 miesięcy.

## Testy umiejętności

Aby w pełni zrozumieć znaczenie wyników uzyskanych z testów umiejętności, Twoje wyniki zostały porównane z wynikami osiągniętymi przez dużą grupę osób, które wykonały te testy w przeszłości. Jest to tak zwana grupa porównawcza.

Zakończone testy:

### **Test umiejętności pracy z danymi liczbowymi**

Ten test mierzy zdolność podejmowania prawidłowych decyzji lub wyciągania właściwych wniosków na podstawie danych liczbowych. Przedstawione dane i zadania są charakterystyczne dla kontekstu biznesowego. Głównym celem zadań jest zrozumienie i ocena danych, a nie przeprowadzanie obliczeń. Osoby, które w tym teście uzyskują dobry wynik, zwykle dobrze rozumieją dane liczbowe i są w stanie prawidłowo interpretować informacje matematyczne.

### **Test rozumowania dedukcyjnego**

Ten test ma za zadanie badać zdolność wyciągania logicznych wniosków na podstawie dostępnych informacji, odnajdywania słabych i mocnych stron argumentów oraz kończenia scenariuszy na bazie niekompletnych informacji.

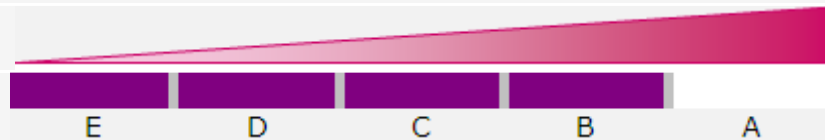
### **Test rozumowania indukcyjnego**

Ten test bada zdolność pracy z niepełnymi informacjami i do tworzenia rozwiązań nowych problemów od podstaw. Osoby osiągające w tym teście dobry wynik będą odznaczały się większą zdolnością myślenia koncepcyjnego, jak i analitycznego.

## Rozumowanie liczbowe

Percentyl w porównaniu do  
grupy porównawczej: G+ General Composite (INT) v1

Ocena: B



Wynik testu wskazuje, że Twoja zdolność pracy z danymi liczbowymi jest na poziomie **powyżej średniej** w porównaniu z grupą porównawczą. Sugeruje to, że zrozumienie lub interpretacja danych liczbowych i obliczeń matematycznych to raczej Twoje mocne strony.

### Wskazówki dotyczące rozwijania swoich umiejętności

Chociaż jest prawdopodobne, że ten obszar umiejętności jest Twoją mocną stroną, być może chciałbyś dowiedzieć się, jak dalej rozwijać te umiejętności.

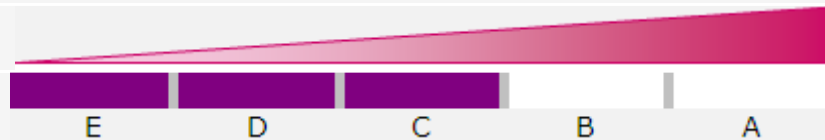
Rozwijanie umiejętności wymaga dużo czasu i pracy. Przeczytaj poniższe praktyczne wskazówki, jak również zastanów się, jak na co dzień możesz zmobilizować siebie w tym obszarze. Czy możesz zajmować się więcej tego typu informacjami?

- Kiedy w pracy lub w domu napotkasz sytuacje wymagające działań matematycznych, rozwiąż je ołówkiem i kartką papieru w ręce. W miarę możliwości wszystkie obliczenia wykonuj ręcznie i sprawdzaj odpowiedzi, używając kalkulatora.
- Ćwicz się w zapisywaniu na papierze sytuacji z prawdziwego życia, które wymagają obliczeń matematycznych, w postaci równań. Pomoże Ci to w identyfikowaniu wszystkich zmienne związane z problemem, ręcznie rozwiązywać problemy oraz nauczy Cię, jak wykorzystywać zdobytą wiedzę przy podobnych problemach, jakie napotkasz w przyszłości.
- Poznaj zależności pomiędzy ułamkami dziesiętnymi, ułamkami zwykłymi oraz wartościami procentowymi oraz naucz się je przekształcać.
- Dowiedz się, jak oceniać i interpretować wykresy oraz diagramy i poznaj inne sposoby przedstawiania danych.
- Naucz się korzystać ze wszystkich podstawowych, średniozaawansowanych i zaawansowanych funkcji kalkulatora oraz wszystkich funkcji matematycznych w arkuszach kalkulacyjnych, z których korzystasz.

## Rozumowanie dedukcyjne

Percentyl w porównaniu do  
grupy porównawczej: G+ General Composite (INT) v1

Ocena: C



Wynik testu wskazuje, że Twoja zdolność rozumowania dedukcyjnego jest na poziomie **średnim** w porównaniu z grupą porównawczą. Sugeruje to, że będziesz w stanie korzystać z logicznego myślenia do rozwiązywania problemów, umacniania argumentów i odnajdywania słabych stron propozycji innych podobnie jak większość osób.

### Wskazówki dotyczące rozwijania swoich umiejętności

Chociaż jest prawdopodobne, że Twoje umiejętności w tym obszarze są takie same jak większości ludzi, być może chciałbyś dowiedzieć się, jak je rozwijać.

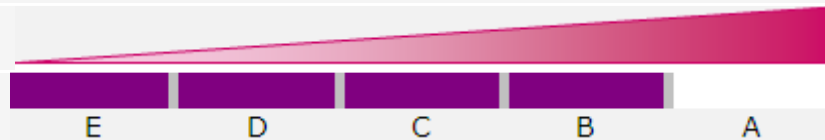
Rozwijanie umiejętności wymaga dużo czasu i pracy. Przeczytaj poniższe praktyczne wskazówki, jak również zastanów się, jak na co dzień możesz zmobilizować siebie w tym obszarze. Czy możesz zajmować się więcej tego typu informacjami?

- Gdy dyskutujesz ze znajomym lub współpracownikiem, omówcie dlaczego i jak ta osoba wyciągnęła dane wnioski. Siła argumentu zależy od tego, czy wniosek jest na pewno oparty na dowodach.
- Wiele argumentów pomija niektóre kroki i bazuje na założeniu, że czytelnik lub słuchacz samodzielnie wypełni luki. Określenie i podważenie takiego założenia to jeden z najlepszych sposobów na obalenie argumentu.
- Podczas formułowania argumentów lub wyciągania wniosków zawsze warto zadać sobie pytanie, czy na podstawie dostępnych dowodów TRZEBA wyciągnąć akurat tę konkluzję. Jeśli nie, należy określić, jakie dodatkowe informacje są potrzebne i w jaki sposób należy zmodyfikować wniosek.
- Jeśli wdrożysz rozwiązanie problemu i okaże się ono nieprawidłowe, przemyśl cały proces rozwiązywania problemu i zastanów się, czy nie pomija żadnych kroków, czy nie brakuje żadnych informacji oraz czy logika nie jest wadliwa.
- Czytaj artykuły wstępne w szanowanych gazetach i szukaj dowodów, założeń oraz wniosków w argumentach. Szukaj sposobów na podważenie wniosków wyciągniętych przez autora.

## Rozumowanie indukcyjne

Percentyl w porównaniu do  
grupy porównawczej: G+ General Composite (INT) v1

Ocena: B



Wynik testu wskazuje, że Twoja zdolność rozumowania indukcyjnego jest na poziomie **powyżej średniej** w porównaniu z grupą porównawczą. Sugeruje to, że zrozumienie niekompletnych informacji i rozwiązywanie niestandardowych problemów poprzez tworzenie rozwiązań od podstaw to raczej Twoja mocna strona.

### Wskazówki dotyczące rozwijania swoich umiejętności

Chociaż jest prawdopodobne, że ten obszar umiejętności jest Twoją mocną stroną, być może chciałbyś dowiedzieć się, jak dalej rozwijać te umiejętności.

Rozwijanie umiejętności wymaga dużo czasu i pracy. Przeczytaj poniższe praktyczne wskazówki, jak również zastanów się, jak na co dzień możesz zmobilizować siebie w tym obszarze. Czy możesz zajmować się więcej tego typu informacjami?

- Wykonuj ograniczone czasowo zadania wymagające rozwiązania problemu lub łamigłówek zamieszczane w gazetach i książkach z zagadkami logicznymi.
- Ćwicz opracowywanie kilku dobrze przemyślanych rozwiązań na zagadnienia domowe i zawodowe, nawet jeśli ich rozwiązanie już istnieje.
- Przed podjęciem decyzji zastanów się, czy posiadasz już ilość informacji wystarczającą do podjęcia logicznej, a nie intuicyjnej decyzji.
- Nie zatrzymuj się zawsze na pierwszej decyzji. Przed podjęciem dalszych kroków zastanów się nad innymi alternatywami.
- Ucz się szybko czytać dokumenty w celu uzyskania ogólnej informacji i wydobywać z nich najważniejsze informacje.

## METODOLOGIA OCENY

Test umiejętności	Poziom testu	Grupa porównawcza	Język
Verify - G+ - UKE	Odpowiedni dla wszystkich poziomów stanowisk	G+ General Composite (INT) v1	Angielski - Międzynarodowa

<b>Nazwisko</b>	Pan Sample Candidate
<b>Raport</b>	Zweryfikuj raport o kandydacie v2.0

## O RAPORCIE

W raporcie tym zawarte są wyniki uzyskane z testu/testów umiejętności. Korzystanie z tych testów jest ograniczone do tych osób, które uzyskały niezbędne szkolenie w zakresie ich wykorzystywania i interpretacji.

Niniejszy raport został wygenerowany na podstawie wyników testu/testów wykonanych przez respondenta. Raport ten został wygenerowany elektronicznie – użytkownik oprogramowania może wprowadzać do tekstu raportu poprawki i uzupełnienia.

SHL Global Management Limited, w tym SHL Polska, nie bierze odpowiedzialności za skutki wynikłe z niewłaściwego wykorzystania przedstawionych tu informacji, jak również nie może zagwarantować, że od czasu utworzenia raport nie został zmodyfikowany.

[www.shl.com](http://www.shl.com)

© 2019 SHL i/lub spółki powiązane. Wszystkie prawa zastrzeżone. SHL i OPQ to znaki towarowe zarejestrowane w Wielkiej Brytanii i innych krajach.

Raport niniejszy został stworzony przez firmę SHL z myślą o korzyściach jej klienta i zawiera on własność intelektualną SHL. SHL zezwala klientom na jego reprodukcję, dystrybucję, poprawę oraz przechowywanie tylko dla użytku wewnętrznego. Wszystkie pozostałe prawa SHL są zastrzeżone.