

# Raven's Advanced Progressive Matrices III (Sverige)

## PROFILRAPPORT

namn:

Exempel Person

e-post:

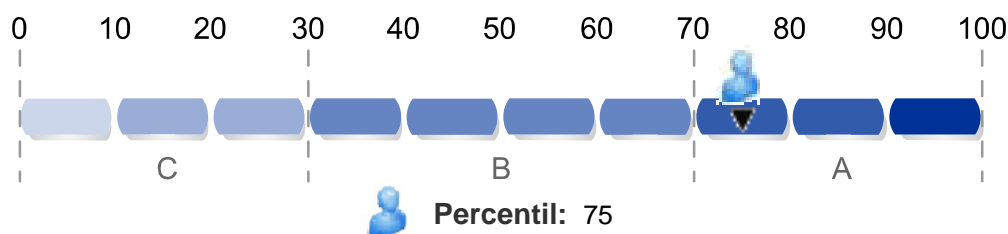
talentlens.se@pearson.com

datum:

2015-09-25



**Namn:** Exempel Person  
**Normgrupp:** Skandinavisk normgrupp  
**Testdatum:** 2015-09-25  
**Organisation:** TalentLens



**A - Högt (71 - 100%)**  
**B - Genomsnittligt (31 - 70%)**  
**C - Lågt (0 - 30%)**

Skalan ovan visar det totala resultatet på Raven's APM III i jämförelse med andra som har genomfört testet tidigare.

**Antal besvarade frågor:** 23  
**Percentil:** 75  
**T-poäng:** 57  
**Tid för genomförande:** 5 minuter

## Bakgrund

### Vilka förmågor mäter Raven's Advanced Progressive Matrices III (APM III)?

APM III är ett ickeverbalt begåvningsstest som ställer krav på förmåga till problemlösning. Testet mäter uppfattningsförmåga, klartänkthet, intellektuell kapacitet och effektivitet, med särskilt fokus på:

- förmåga att bilda nya begrepp och strukturer i mötet med obekant information.
- förmåga att skapa mening ur oklar och tvetydig information.
- förmåga till klartänkthet i komplicerade situationer och skeenden.

Kandidatens resultat på APM III ger en indikation på hans eller hennes förmåga att tänka logiskt, uppmärksamma och klarsynt identifiera problem, att se helheten i situationer, och att värdera möjliga lösningar utifrån den information som finns tillgänglig. Resultaten kan användas för att bedöma kandidatens potential för ledarroller på hög nivå inom organisationen samt nyckelroller som ställer höga krav på dessa förmågor.

**Observera att Raven's APM III bör kombineras med andra bedömningsmetoder.**

Kandidatens resultat på Raven's Advanced Progressive Matrices III (APM III) har beräknats i jämförelse med normgruppen "Skandinavisk normgrupp". Mer information om normgrupper finns i testets internationella tekniska manual.

Resultatet som Exempel Person erhållit är lika bra eller bättre än det som 75 % av personerna i normgruppen erhållit. Detta tyder på att kandidaten är mycket klartänkt och har god uppfattningsförmåga; egenskaper som krävs när det gäller att skapa mening ur oklar och tvetydig information. I jämförelse med normgruppen, kan kandidaten sannolikt:

- definiera och ringa in komplexiteten i problem och situationer på ett klarsynt och objektivt sätt.
- regelmässigt urskilja subtila samband i komplexa sakförhållanden, skeenden eller tankegångar.
- bygga en stark argumentation genom att integrera all relevant information.
- förstå långtgående strategiska konsekvenser av beslut och handlingar, och förutse sannolika utfall.
- till fullo identifiera underliggande orsaker till komplexa problem.
- använda all tillgänglig och relevant information för att fatta rationella beslut i komplexa frågor.
- konsekvent dra korrekta slutsatser utifrån tillgänglig information.
- med lätthet tillägna sig komplexa begrepp.
- utveckla djup förståelse och insikt i komplexa frågeställningar och situationer.