

**Eksamen PSY2402
– Psykologisk testkurs –
Høst 2015**

*Skriflig skoleeksamen, fredag, den 18. september
kl. 09:00 (3 timer).*

Ingen hjelpemidler, utover forhåndsgodkjent ordbok, er tillatt under eksamen.

Begge oppgavene skal besvares

1. Når vi bruker psykologiske tester ønsker vi å vite om skårene til en person er nøyaktige og presise. Forklar hva en målings standardfeil (standard error of measurement =SEM) er, og hvordan vi kan bruke SEM når vi ønsker å gi et estimat på en persons sanne skåre på en test.

2. Diskusjonen om hva som er intelligensens struktur er eldre enn Wechsler-testene. Wechslers voksentest (WAIS) har gått gjennom flere revisjoner frem til dagens WAIS-IV. Gjør rede for hvordan ulike synspunkter på hva som er intelligensens struktur kommer til uttrykk i dagens versjon.

- - - -

No aids are allowed, except a pre-proved dictionary

Both tasks must be answered

1. The use of psychological tests requires information about how exact and precise the score a person obtain on a test is. Please explain what the Standard Error of Measurement (SEM) refers to, and explain how we can use SEM in order to give an estimate of a person's true score on a test.

2. The discussion about the structure of intelligence predates the first Wechsler-tests. Wechsler's adult intelligens test (WAIS) have been revised several times until the present fourth version. Explain how the different views on the structure of intelligence is evident in the present version of the test.

Lykke til! / Good luck!