

Presentation av de femton deltesten i WISC-V

| Deltest | Beskrivning |
|------------------------|---|
| Blockmönster | <p>Deltestet avser att mäta visuell perception, visuospatial förmåga samt icke-verbal problemlösningsförmåga.</p> <p>Barnet ska inom givna tidsgränser avbilda modeller av mönster med hjälp av klossar.</p> |
| Likheter | <p>Deltestet avser att mäta verbal begreppsbyggnad, kognitiv flexibilitet, slutledningsförmåga och logiskt abstrakt tänkande.</p> <p>Barnet ska besvara frågor om vad två begrepp har gemensamt.</p> |
| Matriser | <p>Deltestet avser att mäta visuoperceptuell informationsbearbetning, abstrakt problemlösningsförmåga och logiskt tänkande.</p> <p>Barnet ska titta på en matris i vilken en del saknas och identifiera den del som gör matrisen komplett.</p> |
| Sifferrepetition | <p>Deltestet avser att mäta korttidsminnes- och arbetsminneskapacitet avseende verbalt presenterade uppgifter, där förmåga till uppmärksamhet och koncentration har avgörande betydelse.</p> <p>Barnet ska återge muntligt givna siffror, framlänges, baklänges samt sekventiellt.</p> |
| Kodning | <p>Deltestet avser att mäta visuell avsökning samt visuoperceptuell och motorisk hastighet där förmåga till uppmärksamhet, koncentration och visuellt minne har betydelse.</p> <p>Barnet ska inom en given tidsgräns kopiera figurer utifrån en kodnyckel.</p> |
| Ordförråd | <p>Deltestet avser att mäta ordförståelse samt förmåga att kommunicera detta.</p> <p>Vid vissa uppgifter ska barnet benämna bilder och vid andra förklara vad olika ord betyder.</p> |
| Figurvikter | <p>Deltestet avser att mäta förmåga till kvantitativa resonemang samt förmåga att lösa problem via analogier.</p> <p>Barnet ska inom givna tidsgränser titta på bilder och bland flera svarsalternativ välja det mest logiska.</p> |
| Visuella pussel | <p>Deltestet avser att mäta icke-verbalt resonerande och förmåga att analysera abstrakta visuella stimuli.</p> <p>Barnet ska inom givna tidsgränser titta på geometriska former och analysera delar i förhållande till helhet.</p> |
| Bildminne | <p>Deltestet avser att mäta korttidsminnes- och arbetsminneskapacitet avseende visuellt presenterade uppgifter, där förmåga till uppmärksamhet och koncentration har avgörande betydelse.</p> <p>Barnet ska under en given tidsgräns memorera bilder och sedan ur minnet identifiera dessa.</p> |
| Symbolletning | <p>Deltestet avser att mäta visuell diskriminering, bearbetningshastighet, visuellt minne och kognitiv flexibilitet.</p> <p>Barnet ska inom en given tidsgräns visuellt söka igenom en grupp symboler och identifiera om någon av målsymbolerna finns med eller inte.</p> |
| Information | <p>Deltestet avser att mäta förmåga att tillägna sig, minnas och återge allmänbildningskunskap.</p> <p>Barnet ska svara på faktafrågor inom olika områden.</p> |
| Bokstavs-siffer-serier | <p>Deltestet avser att mäta korttidsminnes- och arbetsminneskapacitet avseende verbalt presenterade uppgifter, där förmåga till uppmärksamhet och koncentration har avgörande betydelse.</p> <p>Barnet ska återge muntligt givna kombinationer av siffror och bokstäver i stigande sifferordning och bokstavsordning.</p> |
| Överstrykning | <p>Deltestet avser att mäta visuell uppmärksamhet och bearbetningshastighet.</p> <p>Barnet ska inom en given tidsgräns markera vissa objekt.</p> |
| Förståelse | <p>Deltestet avser att mäta verbal förståelse och uttrycksförmåga samt förmåga att dra slutsatser utifrån erfarenheter.</p> <p>Barnet ska svara på frågor som berör kunskap om allmänna begrepp och regler samt vardagliga företeelser.</p> |
| Aritmetik | <p>Deltestet avser att mäta arbetsminne, matematiska färdigheter samt uppmärksamhet och koncentration.</p> <p>Barnet ska inom givna tidsgränser med hjälp av huvudräkning lösa olika matematiska problem som presenteras muntligt.</p> |