

Jan Janssen

**WISC-V: interne consistentie, IQ's, discrepanties en sterkte/zwakte-analyse berekenen**

| Subtest                               | score | eerder |
|---------------------------------------|-------|--------|
| 1. Blokpatronen (BP)                  | 7     | 14     |
| 2. Overeenkomsten (OV)                | 18    | 13     |
| 3. Matrix Redeneren (MR)              | 11    | 11     |
| 4. Cijferreeksen (CR)                 | 11    | 12     |
| 5. Symbool Substitutie Coderen (SSC)  | 5     | 10     |
| 6. Woordenschat (WS)                  | 9     | 10     |
| 7. Gewichten (GW)                     | 11    | 11     |
| 8. Figuur Samenstellen (FS)           | 7     | 9      |
| 9. Plaatjesreeksen (PR)               | 8     | 7      |
| 10. Symbool Zoeken (SZ)               | 9     | 8      |
| 11. Cijfers en Letters Nazeggen (CLN) | 9     | 9      |
| 12. Figuur Zoeken (FZ)                | 5     | 6      |
| 13. Begrijpen (BG)                    | 8     | 7      |
| 14. Rekenen (RE)                      | 8     | 7      |

Vul in de gele velden links de WISC-V geschaalde subtest-scores in (1 t/m 19). Als alle velden zijn ingevuld, worden allerlei scores automatisch berekend en in grafieken verwerkt. IQ's en intervallen v...

Meldingen over significantie, interne consistentie, sterke/zwakke kanten, etc., zijn alleen betrouwbaar als de D173-meetijd klopt en alle relevante scores zijn ingevuld!

**Lees vandaan dit werkblad de kaders met toelichtingen** voor gebruik van deze Scorehulp. Ook in de Nieuwsbrieven van Apollo Praktijk vindt u over gebruik van deze Scorehulp.

**Overzicht primaire indexscores**

| Verbaal Begrip (VBI)   | score | $\Delta$           |   |
|--|-------|--------------------|---|
| Overeenkomsten (OV)  | 18    | 4,50               | <b>INTERN INCONSISTENT</b><br>$\geq 1$ sd van indexgemiddelde |
| Woordenschat (WS)  | 9     | -4,50              | $\geq 1$ sd van indexgemiddelde                               |
| (Begrijpen; BG)  | 8     | (niet meegerekend) |   |
| Totaal   | 27    |                    |   |
| Indexgemiddelde  | 13,50 |                    |   |
| Paarsgewijze verschilvergelijking OV-WS ( $p < 0.05$ ): $\geq 4$ | 9     |                    | <b>significant</b>  |

| Visueel Ruimtelijk (VRI)   | score | $\Delta$ |  |
|--|-------|----------|--|
| Blokpatronen (BP)  | 7     | 0,00     | <b>intern consistent</b><br>$< 1$ sd van indexgemiddelde |
| Figuur Samenstellen (FS)   | 7     | 0,00     | $< 1$ sd van indexgemiddelde                             |
| Totaal   | 14    |          |  |
| Indexgemiddelde  | 7,00  |          |  |
| Paarsgewijze verschilvergelijking BP-FS ( $p < 0.05$ ): $\geq 4$ | 0     |          | <b>niet significant</b>                                  |

| Fluid Redeneren (FRI)  | score | $\Delta$           |  |
|--|-------|--------------------|--|
| Matrix Redeneren (MR)  | 11    | 0,00               | <b>intern consistent</b><br>$< 1$ sd van indexgemiddelde |
| Gewichten (GW)   | 11    | 0,00               | $< 1$ sd van indexgemiddelde                             |
| (Rekenen; RE)  | 8     | (niet meegerekend) |  |
| Totaal   | 22    |                    |  |
| Indexgemiddelde  | 11,00 |                    |  |
| Paarsgewijze verschilvergelijking MR-GW ( $p < 0.05$ ): $\geq 3$ | 0     |                    | <b>niet significant</b>                                  |

| Werkgeheugen (Wjg)   | score | $\Delta$           |  |
|--|-------|--------------------|--|
| Cijferreeksen (CR)   | 11    | 1,50               | <b>intern consistent</b><br>$< 1$ sd van indexgemiddelde |
| Plaatjesreeksen (PR)   | 8     | -1,50              | $< 1$ sd van indexgemiddelde                             |
| (Cijfers en Letters Nazeggen; CLN)                               | 9     | (niet meegerekend) |  |
| Totaal   | 19    |                    |  |
| Indexgemiddelde  | 9,50  |                    |  |
| Paarsgewijze verschilvergelijking CR-PR ( $p < 0.05$ ): $\geq 4$ | 3     |                    | <b>niet significant</b>                                  |

| Verwerkingsnelheid (Vsl)                              | score | Δ                  | intern consistent          |
|---|-------|--------------------|----------------------------|
| Symbool Substitutie Coderen (SSC)                     | 5     | -2,00              | < 1 sd van indexgemiddelde |
| Symbool Zoeken (SZ)                                   | 9     | 2,00               | < 1 sd van indexgemiddelde |
| (Figuur Zoeken; FZ)                                   | 5     | (niet meegerekend) |                            |
| Totaal  | 14    |                    |                            |
| Indexgemiddelde                                       | 7,00  |                    |                            |
| Paarsgewijze verschilvergelijking SSC-SZ (p<0.05): ≥4 |       | 4                  | significant                |

**Overzicht secundaire / aanvullende indexscores**

| Kwantitatief Redeneren (KRI)                         | score | Δ     | intern consistent          |
|--|-------|-------|----------------------------|
| Gewichten (GW)                                       | 11    | 1,50  | < 1 sd van indexgemiddelde |
| Rekenen (RE)   | 8     | -1,50 | < 1 sd van indexgemiddelde |
| Totaal   | 19    |       |                            |
| Indexgemiddelde                                      | 9,50  |       |                            |
| Paarsgewijze verschilvergelijking GW-RE (p<0.05): ≥3 |       | 3     | significant                |

| Auditief Werkgeheugen (AWI)                           | score | Δ     | intern consistent          |
|---|-------|-------|----------------------------|
| Cijferreeksen (CR)                                    | 11    | 1,00  | < 1 sd van indexgemiddelde |
| Cijfers en Letters Nazeggen (CLN)                     | 9     | -1,00 | < 1 sd van indexgemiddelde |
| Totaal  | 20    |       |                            |
| Indexgemiddelde                                       | 10,00 |       |                            |
| Paarsgewijze verschilvergelijking CR-CLN (p<0.05): ≥4 |       | 2     | niet significant           |

| Non-Verbaal (NVI)                 | score | Δ     | INTERN INCONSISTENT        |
|-----------------------------------|-------|-------|----------------------------|
| Blokpatronen (BP)                 | 7     | -1,17 | < 1 sd van indexgemiddelde |
| Matrix Redeneren (MR)             | 11    | 2,83  | < 1 sd van indexgemiddelde |
| Symbool Substitutie Coderen (SSC) | 5     | -3,17 | ≥ 1 sd van indexgemiddelde |
| Gewichten (GW)                    | 11    | 2,83  | < 1 sd van indexgemiddelde |
| Figuur Samenstellen (FS)          | 8     | -1,17 | < 1 sd van indexgemiddelde |
| Plaatjesreeksen (PR)              | 8     | -0,17 | < 1 sd van indexgemiddelde |
| Totaal                            | 49    |       |                            |
| Indexgemiddelde                   | 8,17  |       |                            |

| Algemene Vaardigheid (AVI) | score | Δ     | INTERN INCONSISTENT        |
|----------------------------|-------|-------|----------------------------|
| Blokpatronen (BP)          | 7     | -4,20 | ≥ 1 sd van indexgemiddelde |
| Overeenkomsten (OV)        | 18    | 6,80  | ≥ 1 sd van indexgemiddelde |
| Matrix Redeneren (MR)      | 11    | -0,20 | < 1 sd van indexgemiddelde |
| Woordenschat (WS)          | 9     | -2,20 | < 1 sd van indexgemiddelde |
| Gewichten (GW)             | 11    | -0,20 | < 1 sd van indexgemiddelde |
| Totaal                     | 56    |       |                            |
| Indexgemiddelde            | 11,20 |       |                            |

| Cognitieve Competentie (CCI)      | score | Δ     | INTERN INCONSISTENT        |
|-----------------------------------|-------|-------|----------------------------|
| Cijferreeksen (CR)                | 11    | 2,75  | < 1 sd van indexgemiddelde |
| Symbool Substitutie Coderen (SSC) | 5     | -3,25 | ≥ 1 sd van indexgemiddelde |
| Plaatjesreeksen (PR)              | 8     | -0,25 | < 1 sd van indexgemiddelde |
| Symbool Zoeken (SZ)               | 9     | 0,75  | < 1 sd van indexgemiddelde |
| Totaal                            | 33    |       |                            |
| Indexgemiddelde                   | 8,25  |       |                            |

ILLEGAL STRAATJES LOGO PRINTS

**IQ-scores en discrepantieanalyse**

| TIQ / Primaire index           | score     | IQ        | 95%           |
|--------------------------------|-----------|-----------|---------------|
| <b>Totaal IQ (TIQ)</b>         | <b>72</b> | <b>93</b> | <b>87-100</b> |
| Verbaal Begrip (VBI)           | 27        | 95        | 87-104        |
| Visueel Ruimtelijk (VRI)       | 14        | 84        | 77-94         |
| Fluid Redeneren (FRI)          | 22        | 106       | 98-113        |
| Werkgeheugen (Wgl)             | 19        | 97        | 89-106        |
| Verwerkingssnelheid (Vsl)      | 14        | 83        | 77-93         |
| Secundaire / aanvullende index | score     | IQ        | 95%           |
| Kwantitatief Redeneren (KRI)   | 19        | 97        | 90-104        |
| Auditief Werkgeheugen (AWI)    | 20        | 100       | 92-108        |
| Non-Verbaal (NVI)              | 49        | 86        | 80-93         |
| Algemene Vaardigheid (AVI)     | 56        | 97        | 90-104        |
| Cognitieve Competentie (CCI)   | 33        | 87        | 80-95         |

| Paarsgewijze discrepantieanalyse indexscores (p<0.05) | Δ (verschil) | significants |
|---|--------------|--------------|
| verschil VBI - VRI                                    | 11           | n.s.         |
| verschil VBI - FRI                                    | 11           | n.s.         |
| verschil VBI - Wgl                                    | 2            | n.s.         |
| verschil VBI - Vsl                                    | 12           | n.s.         |
| verschil VRI - FRI                                    | 22           | significant  |
| verschil VRI - Wgl                                    | 13           | n.s.         |
| verschil VRI - Vsl                                    | 1            | n.s.         |
| verschil FRI - Wgl                                    | 9            | n.s.         |
| verschil FRI - Vsl                                    | 23           | significant  |
| verschil Wgl - Vsl                                    | 14           | significant  |
| verschil AVI - TIQ                                    | 23           | significant  |
| verschil AVI - CCI                                    | 10           | n.s.         |
| verschil Wgl - AWI                                    | 2            | n.s.         |

uitspraken rondom significanties en sterktes/zwaktes (indexniveau en subtestniveau) zijn alleen betrouwbaar als de leeftijd van de cliënt en alle relevante scores correct zijn ingevuld.

Bij een ingevulde testleeftijd die *buiten* het bereik van de test valt, wordt getoetst a.d.h.v. de kritieke waarden van de dichtstbijzijnde leeftijdsnormgroep ('bodem- of plafondleeftijdsgroep'). Lees de uitgebreide toelichting in de cel 'significant?' hiernaast.

| Sterktes en zwaktes op primair indexniveau: index vs. GIS (p<0.05) | IQ score | Δ (verschil) | kritieke waarde | sterkte/zwakte? |
|--|----------|--------------|-----------------|-----------------|
| Verbaal Begrip (VBI)   | 95       | 2,00         | 12,5            | -               |
| Visueel Ruimtelijk (VRI)   | 84       | -9,00        | 11,37           | -               |
| Fluid Redeneren (FRI)  | 106      | 13,00        | 10,57           | S               |
| Werkgeheugen (Wgl)   | 97       | 4,00         | 12,14           | -               |
| Verwerkingssnelheid (Vsl)  | 83       | -10,00       | 9,21            | Z               |
| Gemiddelde primaire indexscores (GIS)                              | 93,00    |              |                 |                 |

| Sterktes/zwaktes op subtestniveau: subtestscore vs. GGS-P (p<0.05)    | score subtest | Δ (verschil) | kritieke waarde | sterkte/zwakte? |
|---|---------------|--------------|-----------------|-----------------|
| 2. Overeenkomsten (OV)  | 18            | 8,40         | 3,45            | S               |
| 6. Woordenschat (WS)  | 9             | -0,60        | 3,83            | -               |
| 1. Blokproeven (BP)   | 7             | -2,60        | 3,45            | -               |
| 8. Figuur Samenstellen (FS)   | 7             | -2,60        | 3,09            | -               |
| 3. Matrix Redeneren (MR)  | 11            | 1,40         | 3,28            | -               |
| 7. Gezichten (GW)   | 11            | 1,40         | 2,38            | -               |
| 4. Cijferreeksen (CR)   | 11            | 1,40         | 3,19            | -               |
| 9. Plaatjereeksen (PR)  | 8             | -1,60        | 3,45            | -               |
| 5. Symbool Substitutie Coderen (SSC)                                  | 5             | -4,60        | 2,70            | Z               |
| 10. Symbool Zoeken (SZ)   | 9             | -0,60        | 2,60            | -               |
| Gemiddelde geschaalde scores van de 10 primaire subtestscores (GGG-P) | 9,60          |              |                 |                 |

| CLIËNT:     |
|-------------|
| Jan Janssen |

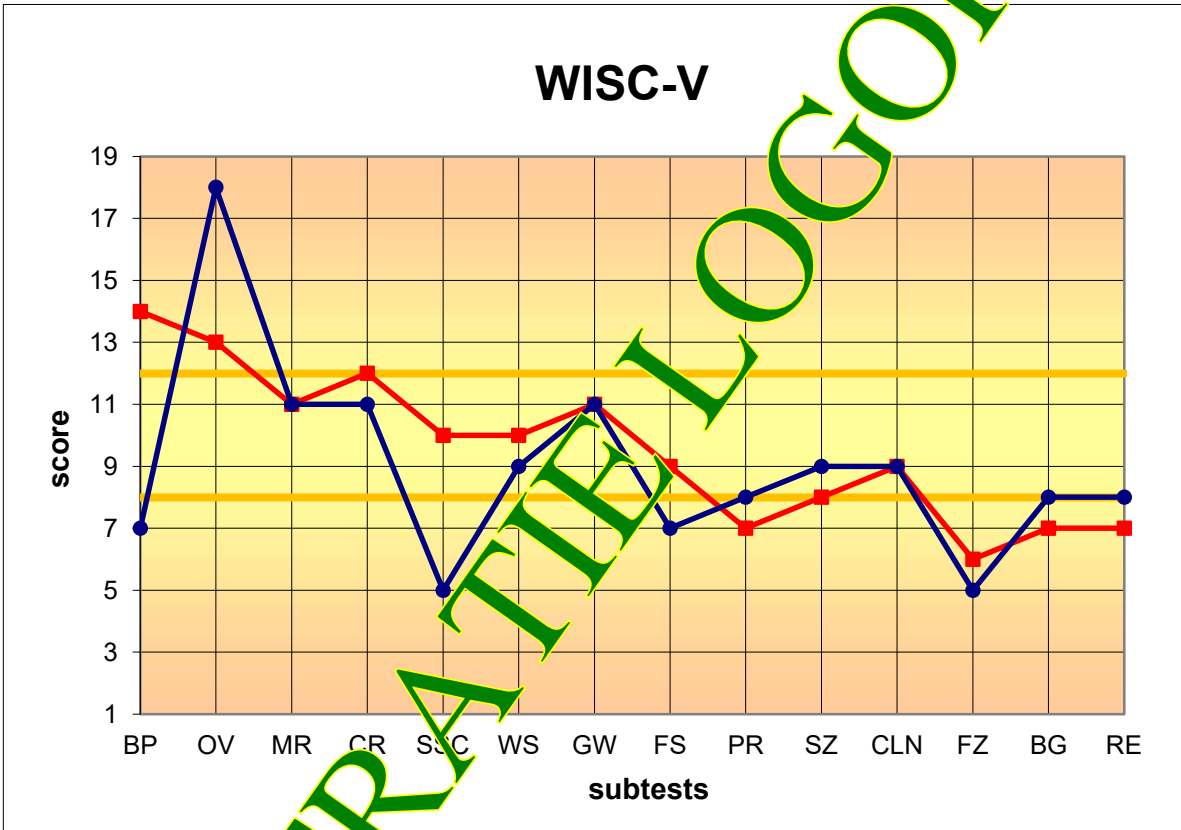
| LEEFTIJD: |         |       |
|-----------|---------|-------|
| jaren     | maanden | dagen |
| 9         | 11      | 5     |

| ONDERZOEKER:          |
|-----------------------|
| drs. Yaron Kaldenbach |

| GEBOORTEDATUM: |       |      |
|----------------|-------|------|
| dag            | maand | jaar |
| 18             | 11    | 2012 |

| ONDERZOEKSETTING: |
|-------------------|
| Apollo Praktijk   |

| TESTDATUM: |       |      |
|------------|-------|------|
| dag        | maand | jaar |
| 23         | 11    | 2022 |



Betekenis geschaalde subtest scores (range 1-19):

<5: zeer zwak / 5-7: zwak / 8-12: gemiddeld / 13-15: goed / >15: zeer goed

