

D-KEFS på Q-interactive

De mått som kan erhållas från en administrering av testen i D-KEFS på Q-interactive skiljer sig i viss mån sig från de mått som genereras när testen scoras för hand.

Testen	Förändring
D-KEFS Mönsterflöde	<p>Kombinationsmått som <i>inte</i> redovisas i Q-interactive:</p> <ul style="list-style-type: none">• Betingelse 1 Fyllda prickar och Betingelse 2 Ofyllda prickar – Korrekta mönster totalt. Omvandling av skalpoäng till komposit skalpoäng för hela åldersintervallet <p>Kontrastmått som <i>inte</i> redovisas i Q-interactive:</p> <ul style="list-style-type: none">• Betingelse 3 Växla prickar kontra Betingelse 1 Fyllda prickar och Betingelse 2 Ofyllda prickar. Omvandling av skalpoängsdifferens till kontrast skalpoäng för hela åldersintervallet
D-KEFS Color-Word Interference Test	<p>Kombinationsmått som <i>inte</i> redovisas i Q-interactive:</p> <ul style="list-style-type: none">• Betingelse 1 Benämna färger och Betingelse 2 Läsa färgnamn – Tidsåtgång totalt. Omvandling av skalpoäng till komposit skalpoäng för hela åldersintervallet <p>Kontrastmått som <i>inte</i> redovisas i Q-interactive:</p> <ul style="list-style-type: none">• Omvandling av skalpoängsdifferenser till kontrast skalpoäng för hela åldersintervallet• Omvandling av skalpoängsdifferenser till kontrast skalpoäng för hela åldersintervallet <p>Korrigerade fel som <i>inte</i> redovisas i Q-interactive:</p> <ul style="list-style-type: none">• Betingelse 3 Inhibering – Korrigerade fel totalt. Omvandling av råpoäng till percentiler för respektive åldersintervall• Betingelse 4 Inhibering och växling – Korrigerade fel totalt. Omvandling av råpoäng till percentiler för respektive åldersintervall• <p>Okorrigerade fel som <i>inte</i> redovisas i Q-interactive:</p> <ul style="list-style-type: none">• Betingelse 3 Inhibering – Okorrigerade fel totalt. Omvandling av råpoäng till

	<p>percentiler för respektive åldersintervall</p> <ul style="list-style-type: none"> • Betingelse 4 Inhibering och växling – Okorrigerade fel totalt. Omvandling av råpoäng till percentiler för respektive åldersintervall
D-KEFS Trail Making Test	<p>Kontrastmått som <i>inte</i> redovisas i Q-interactive:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Omvandling av skalpoängsdifferenser till skalpoäng för hela åldersintervallet
D-KEFS Verbalt flöde	<p>Kontrastmått som <i>inte</i> redovisas i Q-interactive:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Omvandling av skalpoängsdifferenser till skalpoäng för hela åldersintervallet <p>Korrekta svar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Korrekta svar totalt första intervallet (1–15 s). Omvandling av råpoäng till skalpoäng för respektive åldersintervall • Korrekta svar totalt andra intervallet (16–30 s). Omvandling av råpoäng till skalpoäng för respektive åldersintervall • Korrekta svar totalt tredje intervallet (31–45 s). Omvandling av råpoäng till skalpoäng för respektive åldersintervall • Korrekta svar totalt fjärde intervallet (46–60 s). Omvandling av råpoäng till skalpoäng för respektive åldersintervall <p>Kategorifel som <i>inte</i> redovisas i Q-interactive:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Betingelse 1–3 – Kategorifel totalt. Omvandling av råpoäng till skalpoäng för hela åldersintervallet • Betingelse 1–3 – Upprepade svar totalt. Omvandling av råpoäng till skalpoäng för modifierade åldersintervall • Betingelse 1–3 – Andelen kategorifel. Omvandling av råpoäng till skalpoäng för respektive åldersintervall • Betingelse 1–3 – Andelen upprepade svar. Omvandling av råpoäng till skalpoäng för respektive åldersintervall