



## דוח בדיקה נאורו-קוגניטיבית

### בדיקת קשב וריכוז

#### פרטי נבחן

שם ושם משפחה			אבאב יעל
מין	נקבה	גיל	12
שנות לימודים	6 (שנים)	תאריך הרשמה	06:44 08/06/2018

#### כללי:

אנו בוחנים את היכולות הקוגניטיביות שלכם, הכוללות זיכרון, ריכוז, למידה וקריאה, לפי מודולים שונים. אנו עורכים מבחנים מרובים על מנת לבדוק האם התוצאות שלכם מייצגות דפוס מסוים, התואם לתוצאות של נבדקים אחרים עם בעיות דומות.

הבדיקה הנורו-קוגניטיבית נמשכת בין 20-35 דקות, בהתחשב במספר המבחנים הנערכים. אם התוצאה שלכם בתחום מסוים היא מתחת לטווח הצפוי, אנו יכולים לזהות אילו יכולות מהוות קושי עבורכם ולהמליץ על פעולות שיסייעו לכם לתפקד באופן מוצלח יותר.

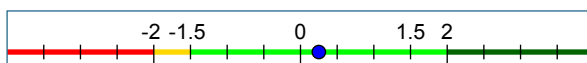
בדוח זה, תוצאות התפקוד הקוגניטיבי הספציפיות למודול מוצגות בעזרת טבלאות ומספרים. ניתן לבדוק את התוצאות במודולים ולהשוות אותן למאפיינים דמוגרפיים (כמו גיל, השכלה ומגדר) על מנת לקבוע האם התוצאות שלכם הן טיפוסיות או חריגות.



## דוח בדיקה נאורו-קוגניטיבית

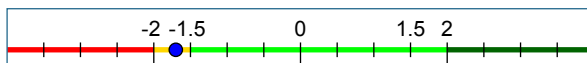
### הטבלאות והמספרים מיישמים את הטווחים הבאים:

- 1 תוצאות מתוקננות בין -1.5 ל- 2.0 הן בטווח הנורמאלי (התחום הירוק), כלומר הביצועים שלכם הם בתחום הנורמאלי.



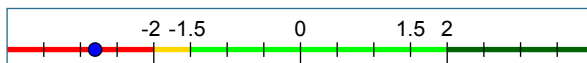
מרבית הביצועים שלכם הם בתחום הירוק. סביר להניח כי אין לכם בעיה כלשהי הקשורה בקשב/זיכרון/למידה, ו/או קריאה.

- 2 תוצאות מתוקננות בין -1.5 ל- 2.0 הן בטווח הגבולי (התחום הצהוב), כלומר הביצועים שלכם הם נמוכים ביחס לתחום הנורמאלי.



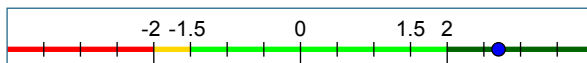
מרבית הביצועים שלכם הם בתחום הצהוב. יהיה זה מובן אם אכן יש לכם קושי מסוים בקשב/זיכרון/למידה, וקריאה. ייתכן ותמצאו להתייעץ עם רופא או מטפל בנוגע לתלונותיכם. ייתכן והתלונות הקוגניטיביות שלכם קשורות לבעיות אחרות, כמו קשיים פסיכולוגיים. נבקשכם לשקול להציג דוח זה בפני המטפל שלכם.

- 3 תוצאות מתוקננות מתחת ל- 2 מצביעות על חולשה אפשרית (התחום האדום).



מרבית הביצועים שלכם הם בתחום האדום. אנו ממליצים מאוד לקבוע פגישת התייעצות עם רופא או מטפל (לדוגמא פסיכולוג, פסיכיאטר, נירולוג, רופא משפחה, מומחה לרפואה פנימית, או רופא גריאטרי) על מנת לקבל חוות דעת מקצועית ופרשנות קלינית לגבי תוצאותיכם או לשם קבלת הערכה קוגניטיבית מקיפה, אם לא שניהם.

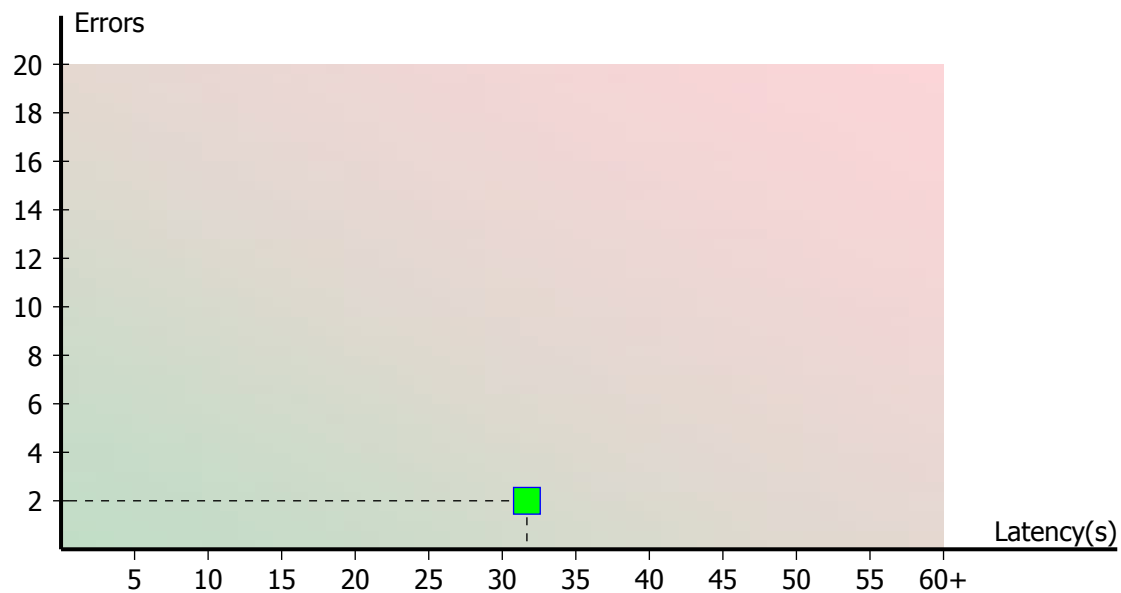
- 4 תוצאות מתוקננות מעל 2.0 מצביעות על חוזק (התחום הירוק-כהה).



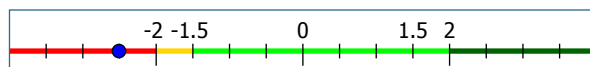
מרבית הביצועים שלכם הם בתחום הירוק-כהה. השגתם תוצאות מצוינות בתחומי הקשב/זיכרון/למידה, ויכולת הקריאה.

## Matching Familiar Figures Test

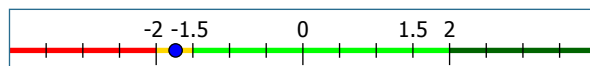
This task is measure of reflective-impulsive cognitive style, and ability to make detail scanning of all possible alternatives before response.



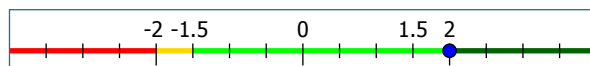
First Response Time:



Mean Reaction Time:

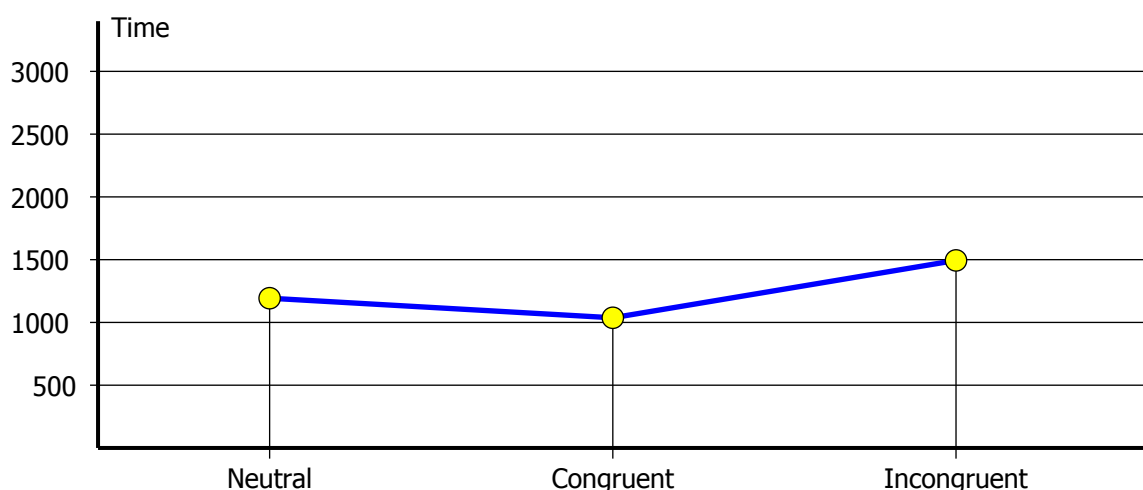


Errors:



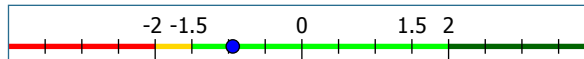
## Word - Color Test

This task measures both the ability to focus one's attention on something when several occur simultaneously (selective attention) and ignoring the irrelevant information (interference inhibitory capacity). Thus, this task is key measure of the ability to ignore distractor stimuli and to select target stimuli. The distractor inhibition effect is proportional to the degree of the selectivity of attention.

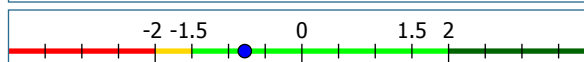


## Mean Reaction Time

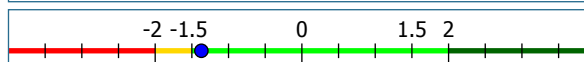
Neutral :



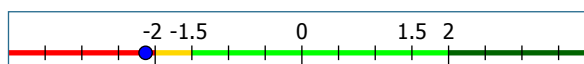
Congruent :



Incongruent :

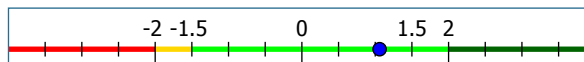


Total Interference Index :



## Errors

Incongruent :

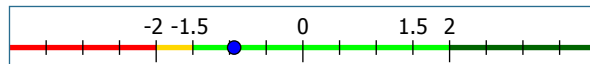


## Continuous Performance Test

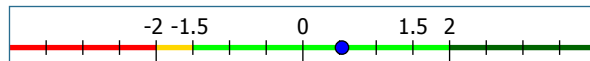
This test assesses the ability to maintain attention over time (sustained attention).

## Quarter I

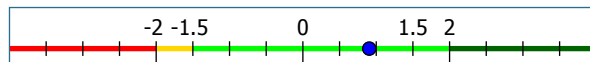
Mean Reaction Time



Standard Deviation



Accuracy Index

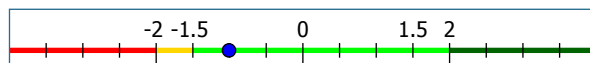


Commissions: 0

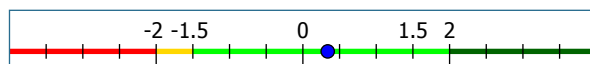
Omissions: 0

## Quarter II

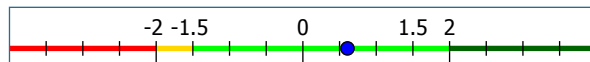
Mean Reaction Time



Standard Deviation



Accuracy Index



Commissions: 0

Omissions: 0

## Sensitivity Index

d'

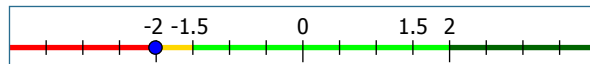


## Go/No Go

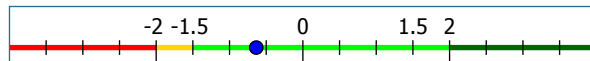
This task is key measure of behaviour control (response inhibition).

## Quarter III

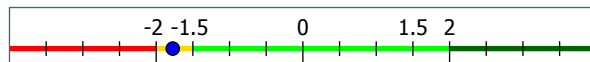
Mean Reaction Time



Standard Deviation



Accuracy Index

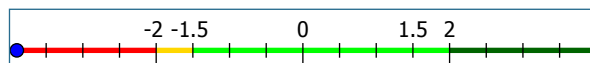


Commissions: 3

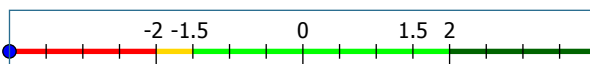
Omissions: 1

## Quarter IV

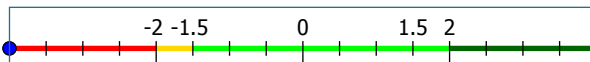
Mean Reaction Time



Standard Deviation



Accuracy Index



Commissions: 7

Omissions: 17

## Sensitivity Index

d'

