

ΤΕΣΤ «ΠΡΟΣΩΠΑ» (FACES TEST)[©]

ΔΗΜΙΟΥΡΓΗΘΗΚΕ ΑΠΟ:

Simon Baron-Cohen, Sally Wheelwright, and Therese Jolliffe.

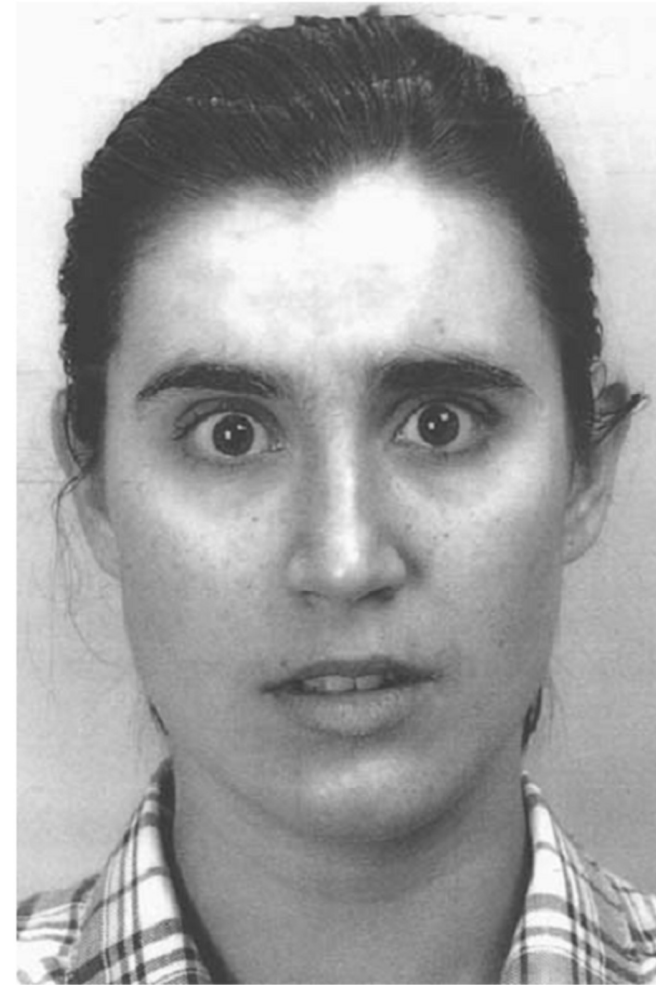
Departments of Experimental Psychology and Psychiatry, University of Cambridge, Downing St, Cambridge CB2 3EB, UK. Is there a "language of the eyes"? Evidence from normal adults, and adults with autism or Asperger Syndrome. Paper appeared in Visual Cognition, (1997) 4, 311-331.

Μεταφράστηκε και σταθμίστηκε στην ελληνική από:

Constantidou F., Metaxas G. & Sossilou P., Department of psychology, University of Cyprus



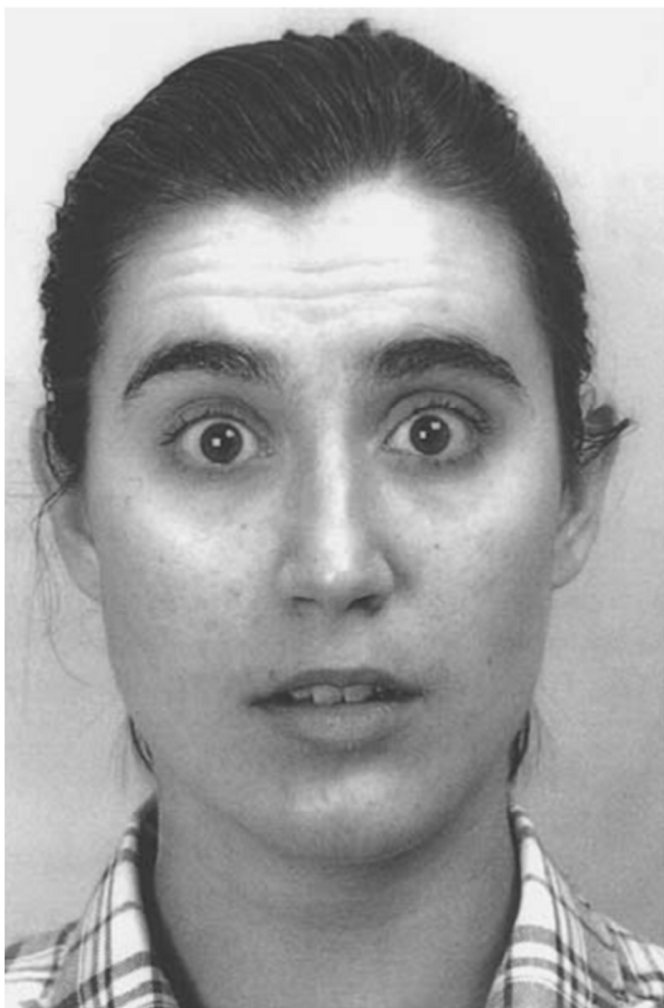
ΕΚΠΛΗΞΗ



ΘΥΜΟΣ

ΧΑΡΑ

ΦΟΒΟΣ



ΧΑΡΑ



ΑΗΔΙΑ

ΕΚΠΛΗΞΗ

ΛΥΠΗ



ΑΗΔΙΑ



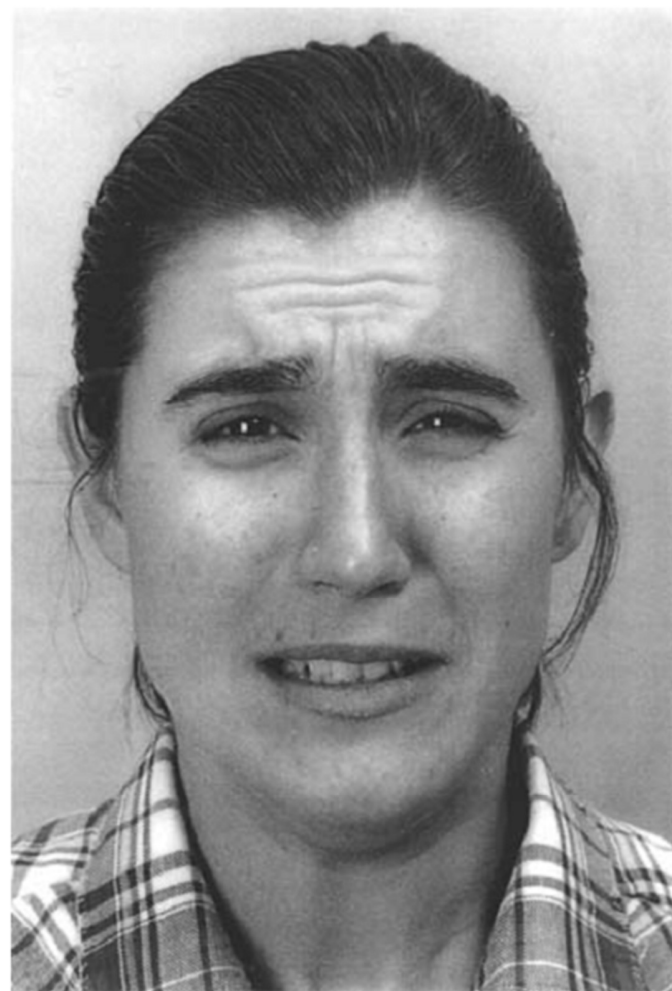
ΘΥΜΟΣ

ΛΥΠΗ

ΦΟΒΟΣ



ΧΑΡΑ



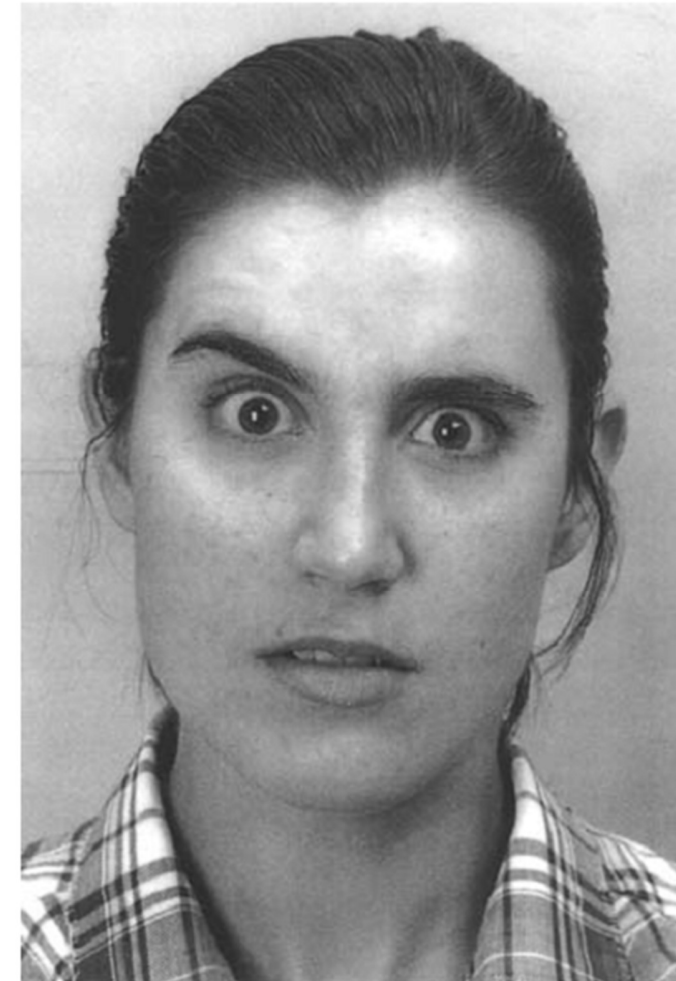
ΘΛΙΨΗ

ΕΚΠΛΗΞΗ

ΜΕΛΑΓΧΟΛΙΑ



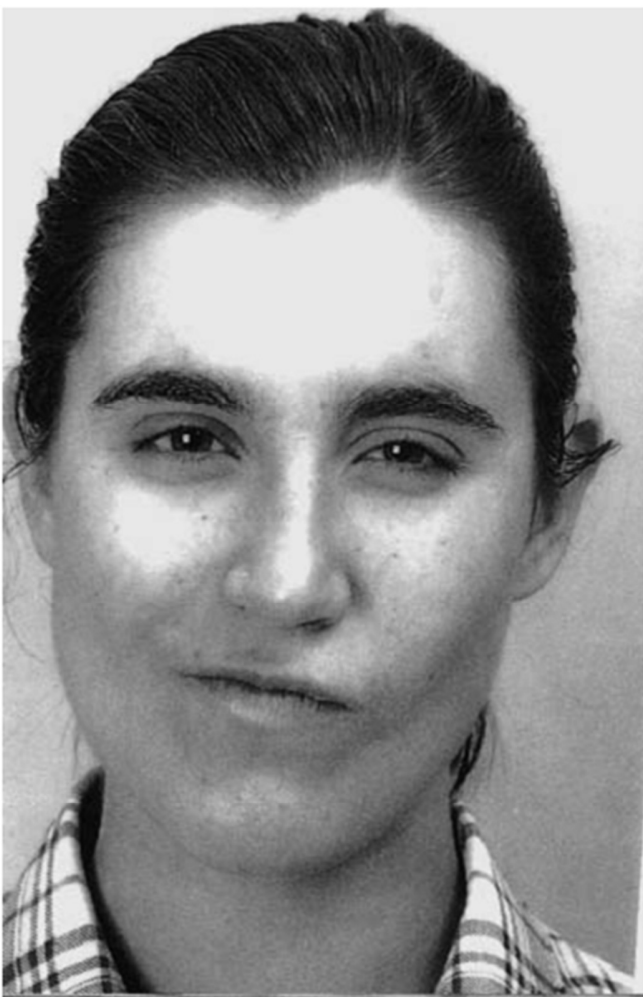
ΕΚΠΛΗΞΗ



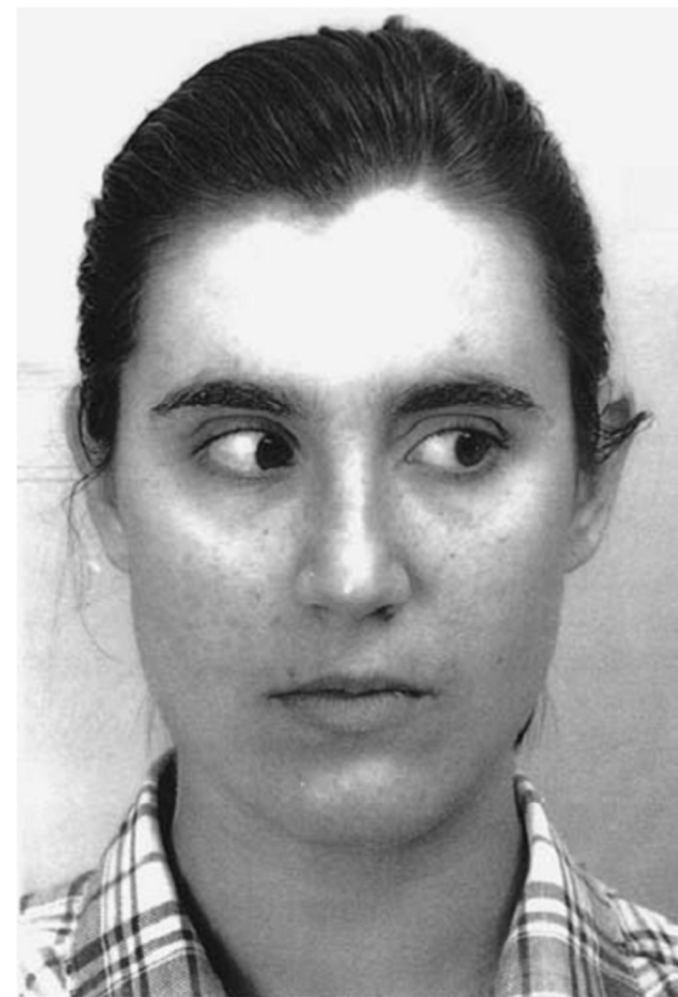
ΧΑΡΑ

ΘΥΜΟΣ

ΦΟΒΟΣ



ΑΝΑΠΟΦΑΣΙΣΤΗΚΟΤΗΤΑ ΥΠΕΡΟΨΙΑ



ΥΠΕΡΟΨΙΑ

ΕΝΟΧΗ



ΣΚΕΦΤΙΚΗ

ΥΠΕΡΟΨΙΑ



ΕΚΠΛΗΞΗ

ΘΑΥΜΑΣΜΟΣ



ΕΙΡΩΝΙΑ

ΕΝΟΧΗ



ΧΑΡΑ

ΦΛΕΡΤΑΡΙΣΜΑ



ΒΑΡΕΜΑΡΑ

ΥΠΗΛΙΑ



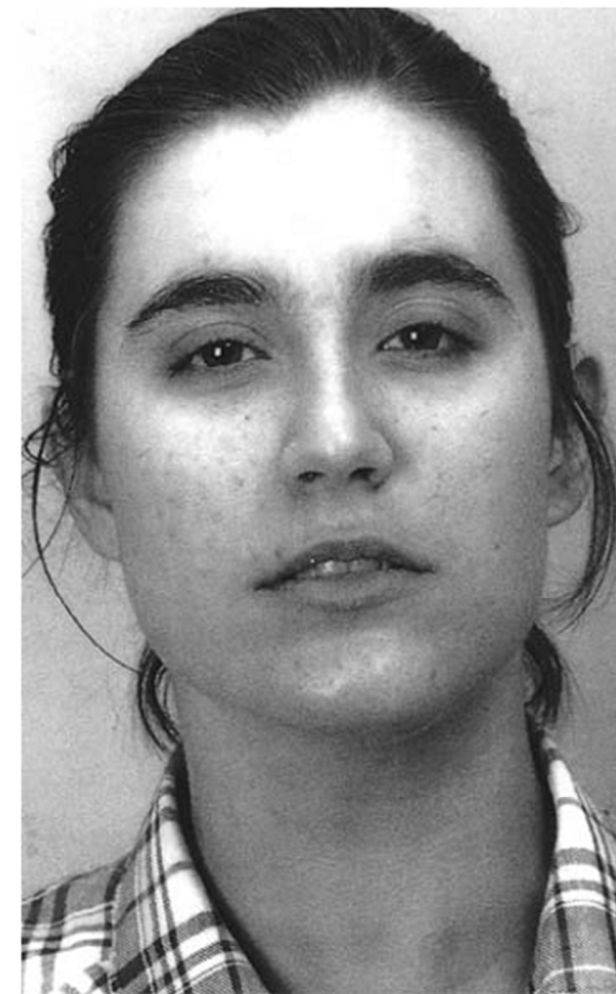
ΑΔΙΑΦΟΡΙΑ

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝ



ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝ

ΑΔΙΑΦΟΡΙΑ



ΕΝΟΧΗ

ΥΠΕΡΟΨΙΑ

Τέστ «Πρόσωπα» (FACES TEST)

Πιο κάτω αναγράφονται τα βασικά συναισθήματα και οι συναισθηματικές καταστάσεις που συμπεριλαμβάνονται στο τεστ. Οι υπογραμμισμένες λέξεις αναφέρονται στην ορθή απάντηση.

ΠΙΝΑΚΑΣ

Βασικά συναισθήματα

Εικόνα 1. έκπληξη ή χαρά

Εικόνα 2. φόβος ή θυμός

Εικόνα 3. έκπληξη ή χαρά

Εικόνα 4. αηδία ή λύπη

Εικόνα 5. λύπη ή αηδία

Εικόνα 6. φόβος ή θυμός

Εικόνα 7. χαρά ή έκπληξη

Εικόνα 8. μελαγχολία ή θλίψη

Εικόνα 9. χαρά ή έκπληξη

Εικόνα 10. φόβος ή θυμός

Κοινωνικά συναισθήματα / συναισθηματικές καταστάσεις

Εικόνα 1. αναποφασιστικότητα ή υπεροψία

Εικόνα 2. ενοχή ή υπεροψία

Εικόνα 3. υπεροψία ή σκέψη

Εικόνα 4. Θαυμασμός ή Έκπληξη

Εικόνα 5. Ενοχή ή Ειρωνεία

Εικόνα 6. Φλερτάρισμα ή Χαρά

Εικόνα 7. Βαρεμάρα ή Υπνηλία

Εικόνα 8. Ενδιαφέρον ή Αδιαφορία

Εικόνα 9. Αδιαφορία ή Ενδιαφέρον

Εικόνα 10. Ενοχή ή Υπεροψία

ΔΗΜΙΟΥΡΓΗΘΗΚΕ ΑΠΟ:

Simon Baron-Cohen, Sally Wheelwright, and Therese Jolliffe.

Departments of Experimental Psychology and Psychiatry, University of Cambridge, Downing St, Cambridge CB2 3EB, UK. Is there a "language of the eyes"? Evidence from normal adults, and adults with autism or Asperger Syndrome. Paper appeared in Visual Cognition, (1997) 4, 311-331.

Μεταφράστηκε και σταθμίστηκε στην ελληνική από:

Constantidou F., Metaxas G. & Sossilou P., Department of psychology, University of Cyprus