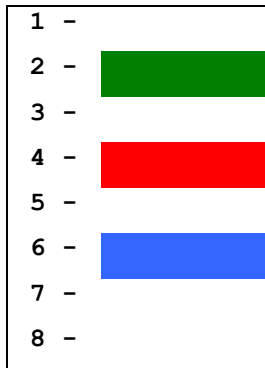


**ΝΤΕΤΕΚΤΙΒ DNA ΤΗΣ ΣΚΩΤΙΑΣ****Το Προφίλ DNA του Υπόπτου**

Όνομα: Ερρίκος  
(Ιδιοκτήτης Εστιατορίου)



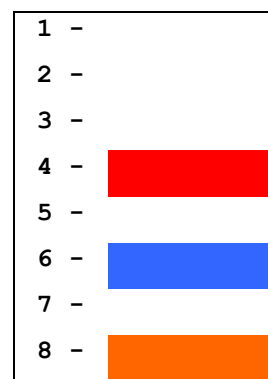
**DNA** - ξέρατε ότι;

*GeneJury*

Θα πρέπει να είστε προσεκτικοί σε έναν τόπο του εγκλήματος ώστε να μην αναμίξετε τα δείγματα - γιατί έτσι θα μπορούσε να συλληφθεί το λάθος πρόσωπο!

**ΝΤΕΤΕΚΤΙΒ DNA ΤΗΣ ΣΚΩΤΙΑΣ****Το Προφίλ DNA του Υπόπτου**

Όνομα: Αλέξης  
(Δικηγόρος)



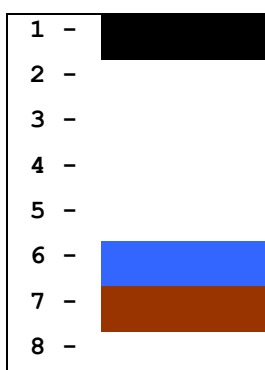
**DNA** - ξέρατε ότι;

*GeneJury*

Τα δείγματα DNA από ομοζυγωτικά δίδυμα είναι ίδια.

**ΝΤΕΤΕΚΤΙΒ DNA ΤΗΣ ΣΚΩΤΙΑΣ****Το Προφίλ DNA του Υπόπτου**

Όνομα: Ολίβια  
(Δασκάλα)



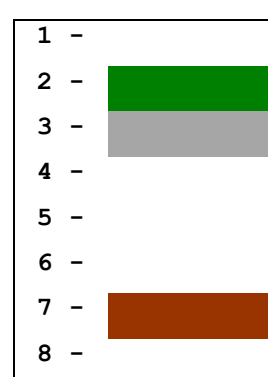
**DNA** - ξέρατε ότι;

*GeneJury*

Το DNA δίνει στους ανθρώπους πολλά από τα χαρακτηριστικά τους και μπορεί ακόμη και να δείξει τί ασθένειες μπορεί να έχει κάποιος.

**ΝΤΕΤΕΚΤΙΒ DNA ΤΗΣ ΣΚΩΤΙΑΣ****Το Προφίλ DNA του Υπόπτου**

Όνομα: Δημήτρης  
(Εξερευνητής)



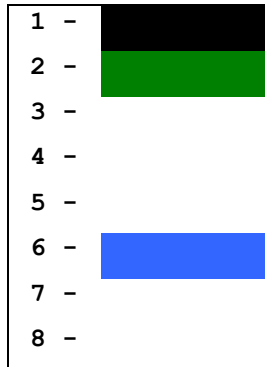
**DNA** - ξέρατε ότι;

*GeneJury*

Πολλές χώρες έχουν μια βάση δεδομένων DNA από όλους όσους έχουν καταδικαστεί για κάποιο έγκλημα. Αυτό διευκολύνει την εύρεση των εγκληματιών.

**ΝΤΕΤΕΚΤΙΒ DNA ΤΗΣ ΣΚΩΤΙΑΣ****Το Προφίλ DNA του Υπόπτου****Όνομα:** Λίζα

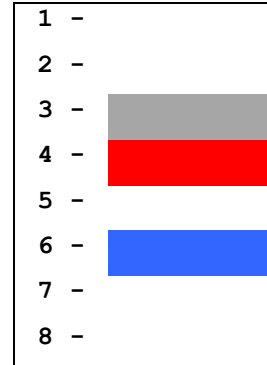
(Καμαριέρα του Ξενοδοχείου)

**DNA** - ξέρατε ότι;***Gene Jury***

Οι επιστήμονες σύντομα θα είναι σε θέση να διαβάσουν το DNA σας για £ 1000. Συνήθως κόστιζε £ 3 δις - δηλαδή £ 3 000 000 000.

**ΝΤΕΤΕΚΤΙΒ DNA ΤΗΣ ΣΚΩΤΙΑΣ****Το Προφίλ DNA του Υπόπτου****Όνομα:** Μελίνα

(Σύζυγος του θύματος)

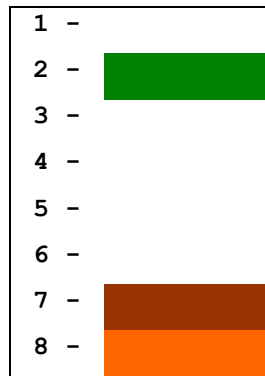
**DNA** - ξέρατε ότι;***Gene Jury***

Το DNA μπορεί να βρεθεί σε πολλά κύτταρα ενός άτομου - αυτά βρίσκονται στο αίμα, τις τρίχες, τον ιδρώτα, και πολλά άλλα.

**ΝΤΕΤΕΚΤΙΒ DNA ΤΗΣ ΣΚΩΤΙΑΣ**

**Το Προφίλ DNA του Θύματος**

Όνομα: Πέτρος  
(Επιχειρηματίας)



**DNA** - ξέρατε ότι;

*GeneJury*

Κατά μέσο όρο, εσείς και ο αδελφός σας  
ή η αδελφή σας μοιράζεστε το μισό από  
το DNA σας.