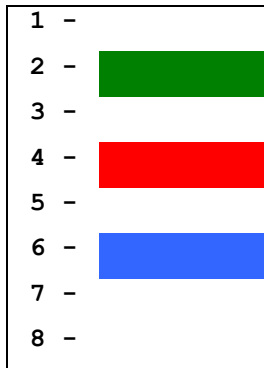


ΝΤΕΤΕΚΤΙΒ DNA ΤΗΣ ΣΚΩΤΙΑΣ

Το Προφίλ DNA του Υπόπτου

Όνομα: Eric

(Ιδιοκτήτης Εστιατορίου)



DNA - ξέρατε ότι;

Gene Jury

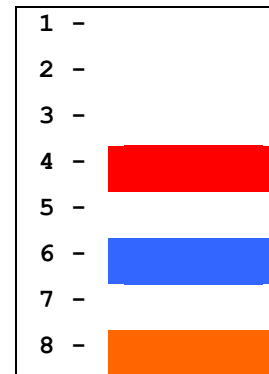
Θα πρέπει να είστε προσεκτικοί σε έναν τόπο του εγκλήματος ώστε να μην αναμίξετε τα δείγματα - γιατί έτσι θα μπορούσε να συλληφθεί το λάθος πρόσωπο!

ΝΤΕΤΕΚΤΙΒ DNA ΤΗΣ ΣΚΩΤΙΑΣ

Το Προφίλ DNA του Υπόπτου

Όνομα: Alex

(Δικηγόρος)



DNA - ξέρατε ότι;

Gene Jury

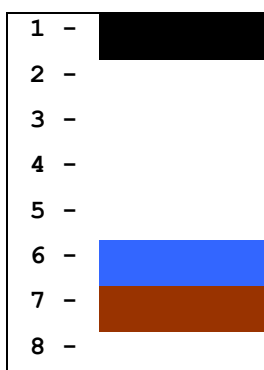
Τα δείγματα DNA από ομοζυγωτικά δίδυμα είναι ίδια.

ΝΤΕΤΕΚΤΙΒ DNA ΤΗΣ ΣΚΩΤΙΑΣ

Το Προφίλ DNA του Υπόπτου

Όνομα: Olivia

(Δασκάλα)



DNA - ξέρατε ότι;

Gene Jury

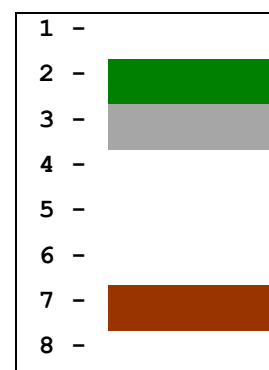
Το DNA δίνει στους ανθρώπους πολλά από τα χαρακτηριστικά τους και μπορεί ακόμη και να δείξει τί ασθένειες μπορεί να έχει κάποιος.

ΝΤΕΤΕΚΤΙΒ DNA ΤΗΣ ΣΚΩΤΙΑΣ

Το Προφίλ DNA του Υπόπτου

Όνομα: Dave

(Εξερευνητής)



DNA - ξέρατε ότι;

Gene Jury

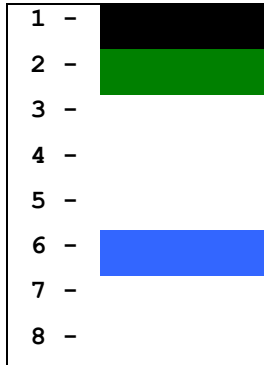
Πολλές χώρες έχουν μια βάση δεδομένων DNA από όλους όσους έχουν καταδικαστεί για κάποιο έγκλημα. Αυτό διευκολύνει την εύρεση των εγκληματιών.

ΝΤΕΤΕΚΤΙΒ DNA ΤΗΣ ΣΚΩΤΙΑΣ

Το Προφίλ DNA του Υπόπτου

Όνομα: Lisa

(Καμαριέρα του Ξενοδοχείου)



DNA - ξέρατε ότι;

Gene Jury

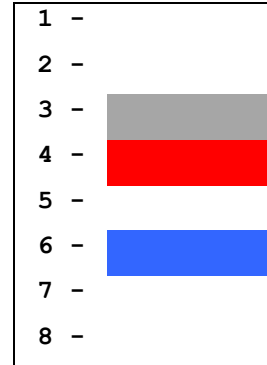
Οι επιστήμονες σύντομα θα είναι σε θέση να διαβάσουν το DNA σας για £ 1000. Συνήθως κόστιζε £ 3 δις - δηλαδή £ 3 000 000 000.

ΝΤΕΤΕΚΤΙΒ DNA ΤΗΣ ΣΚΩΤΙΑΣ

Το Προφίλ DNA του Υπόπτου

Όνομα: Melinda

(Σύζυγος του θύματος)



DNA - ξέρατε ότι;

Gene Jury

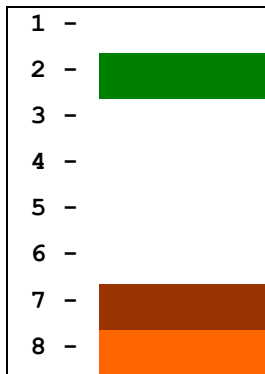
Το DNA μπορεί να βρεθεί σε πολλά κύτταρα ενός άτομου - αυτά βρίσκονται στο αίμα, τις τρίχες, τον ιδρώτα, και πολλά άλλα.

ΝΤΕΤΕΚΤΙΒ DNA ΤΗΣ ΣΚΩΤΙΑΣ

Το Προφίλ DNA του Θύματος

Όνομα: Peter

(Επιχειρηματίας)



NA - ξέρατε ότι;

Gene Jury

ατά μέσο όρο, εσείς και ο αδελφός σας ή αδελφή σας μοιράζεστε το μισό από το NA σας.