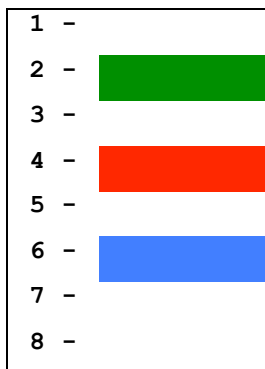


SZKOCCY DETEKTYWI DNA

Profil DNA Podejrzanego

Imię: Eryk

(Właściciel restauracji)



DNA - czy wiedziałeś że? *Genetyczne Jury*

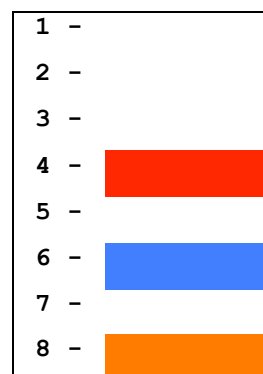
Musisz być bardzo ostrożny podczas zbierania próbek z DNA na miejscu zbrodni, aby ich nie pomylić - w przeciwnym razie niewłaściwa osoba może zostać aresztowana!

SZKOCCY DETEKTYWI DNA

Profil DNA Podejrzanego

Imię: Alek

(Prawnik)



DNA - czy wiedziałeś że? *Genetyczne Jury*

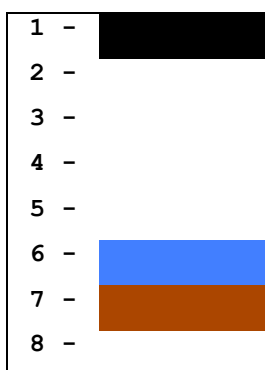
Profile DNA od bliźniąt jednojajowych są takie same.

SZKOCCY DETEKTYWI DNA

Profil DNA Podejrzanego

Imię: Oliwia

(Nauczyciel)



DNA - czy wiedziałeś że? *Genetyczne Jury*

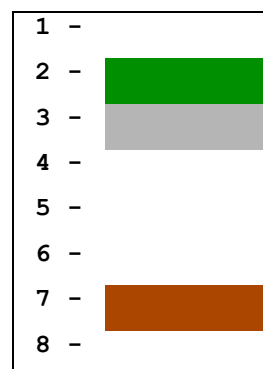
DNA warunkuje cechy charakterystyczne dla ludzi. Może też zawierać informacje o chorobach, na jakie ktoś może zachorować.

SZKOCCY DETEKTYWI DNA

Profil DNA Podejrzanego

Imię: Dawid

(Badacz)



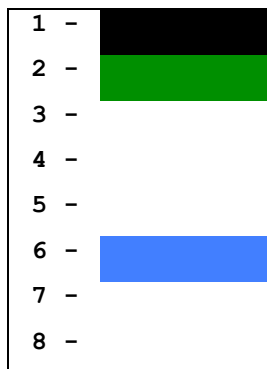
DNA - czy wiedziałeś że? *Genetyczne Jury*

Wiele państw ma bazy danych z DNA wszystkich osób skazanych za przestępstwa. To bardzo ułatwia identyfikację podejrzanych.

SZKOCCY DETEKTYWI DNA

Profil DNA Podejrzanego

Imię: Eliza
(Pokojówka hotelowa)



DNA - czy wiedziałeś że?

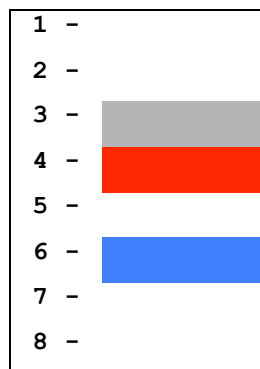
Genetyczne Jury

Wkrótce naukowcy będą w stanie "odczytać" Twoje DNA za 1000 funtów (około 4740 złotych). Kiedyś takie badanie kosztowało 3 miliardy funtów - czyli £3 000 000 000.

SZKOCCY DETEKTYWI DNA

Profil DNA Podejrzanego

Imię: Marlena
(Żona ofiary)



DNA - czy wiedziałeś że?

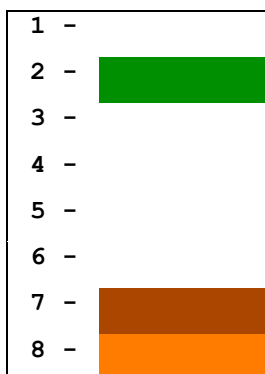
Genetyczne Jury

DNA można znaleźć w wielu ludzkich komórkach, które znajdują się między innymi w krwi, w cebulkach włosów, pocie i innych.

SZKOCCY DETEKTYWI DNA

Profil DNA Ofiary

Imię: Piotr
(Biznesmen)



DNA - czy wiedziałeś że?

Genetyczne Jury

Przeciętnie, u Ciebie i Twojego brata lub siostry połowa DNA jest taka sama.