

Jak wykryć, czy dane zostały sfałszowane, czy nie? Czy repertuar statystyczny zawiera metody sygnalizujące, że dane nie są prawdziwe? Na szczęście tak. Rzeczywiście, w ciągu ostatnich lat statystycy zbadali zbiory danych utworzone i wykorzystywane przez niektórych słynnych naukowców i odkryli, że „nie wszyscy **byli tacy** uczciwi i nie zawsze otrzymywali wyniki, o których donosili”. Haldane (1948) stwierdził: „Człowiek jest zwierzęciem uporządkowanym. Nie umie imitować nieporządku natury”.

Jak wykryć, czy dane zostały sfałszowane, czy nie? Czy repertuar statystyczny zawiera metody sygnalizujące, że dane nie są prawdziwe? Na szczęście tak. Rzeczywiście, w ciągu ostatnich lat statystycy zbadali zbiory danych utworzone i wykorzystywane przez niektórych słynnych naukowców i odkryli, że „nie wszyscy **okazali się całkowicie** uczciwi i nie zawsze otrzymywali wyniki, o których donosili”. Haldane (1948) stwierdził: „Człowiek jest zwierzęciem uporządkowanym. Nie umie imitować nieporządku natury”.