



Există mai multe răspunsuri corecte la aceste întrebări:

## 1 Care dintre aceste fotografii sunt reale?

Imaginile contrafăcute au fost create cu software de inteligență artificială ca parte a proiectului [thispersondoesnotexist.com](https://thispersondoesnotexist.com).



## 2 Care dintre următoarele titluri sunt adevărate?

**A** „Un algoritm de scanare a feței decide din ce în ce mai mult dacă meriți un loc de muncă.”

**B** „Tehnologia de recunoaștere facială poate fi folosită pentru a combate trișarea la examen.”

**C** „Refugiații din Iordania plătesc pentru cumpărături prin scanarea ochilor.”

**D** “Softul de recunoaștere facială al Amazon confundă 28 de membri ai Congresului cu niște criminali.”

## 3 Ce tehnologii biometrice sunt deja în dezvoltare sau în uz?

**A** **Autentificarea acustică a urechii**  
Identificarea cuiva pe baza formei și structurii interne a urechii.

**B** **Recunoașterea venelor degetelor**  
Recunoașterea modelului de vene în degetul uman prin utilizarea razelor infraroșii.

**C** **Recunoașterea buricului**  
Identificarea unei persoane pe baza caracteristicilor unice ale buricului.

**D** **Recunoașterea mirosului corporal**  
O formă de identificare bazată pe aminoacizii din transpirație.

## 4 Ce activități pot reduce scorul de credit social al unui cetățean în China?

**A** Nu își vizitează frecvent părinții.

**B** Mănâncă în parc.

**C** Plimbă câinele fără lesă.

**D** Trișează în jocuri video online.

Sistemul de scor de credit social al Chinei recompensează sau pedepsește cetățenii pe baza comportamentului lor „bun” sau „rău”.