



Mogući su višestruki odgovori:

1 Tko je od ovih ljudi na fotografijama stvarna osoba (nije računalno generirana)?

Fotografije „umjetnih“ osoba su izrađene za potrebe projekta thispersondoesnotexist.com.



2 Koji od navedenih novinskih naslova je istinit?

A „Algoritam za skeniranje lica sve više odlučuje zaslužujete li dobiti posao.“

B „Tehnologija prepoznavanja lica koristit će se za suzbijanje varanja na ispitu.“

C „Izbjeglince u Jordanu kupuju namirnice skeniranjem očiju.“

D „Amazonov softver za prepoznavanje lica zamijenio je 28 kongresnika za kriminalce.“

3 Koje su biometrijske tehnologije već u razvoju ili u uporabi?

A **Akustična provjera autentičnosti uha**
Identifikacija osobe na temelju unutarnjeg oblika i strukture uha.

B **Prepoznavanje vena na prstima**
Prepoznavanje uzorka vene na ljudskom prstu uz pomoć infracrvenih zraka.

C **Prepoznavanje pupka**
Identifikacija osobe na temelju jedinstvenih karakteristika pupka.

D **Prepoznavanje mirisa tijela**
Oblik identifikacije temeljen na aminokiselinama u znoju.

4 Koje aktivnosti mogu smanjiti kreditnu sposobnost građana u Kini?

A Rijetko posjećivanje roditelja.

B Jedenje u parku.

C Šetnja psa bez stavljanja na uzicu.

D Varanje u online video igrama.

Kineski sustav društvenog bodovanja nagrađuje ili kažnjava građane na temelju njihovog „dobrog“ ili „lošeg“ ponašanja.

Odgovori: 1: B a C; 2: svi; 3: A, B a D; 4: A, C a D.