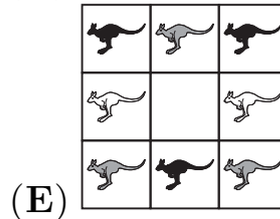
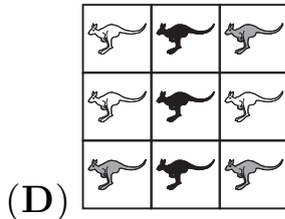
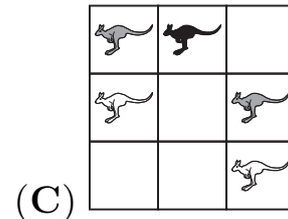
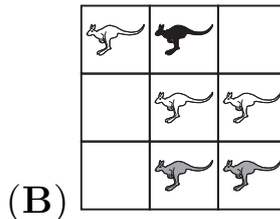
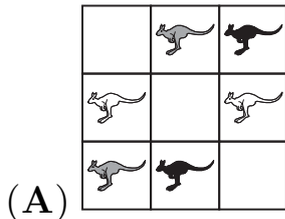
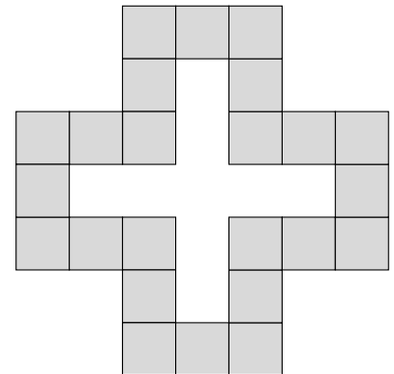


3. NA SLIKAH SO BELI, SIVI IN ČRNI KENGURUJI. NA KATERI SLIKI JE ŠTEVILO ČRNIH KENGURUJEV VEČJE OD ŠTEVILA BELIH KENGURUJEV?

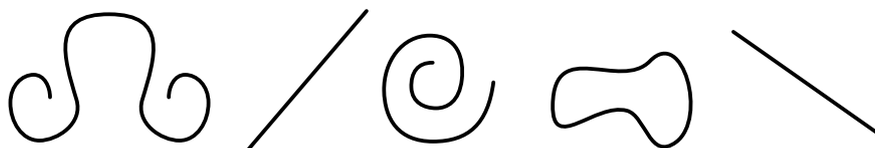


4. JANEZ JE NA VRTU S KVADRATNIMI PLOŠČICAMI OBLIKOVAL POT (GLEJ SLIKO). NAJMANJ KOLIKO TAKIH KVADRATNIH PLOŠČIC POTREBUJE JANEZ, DA Z NJIMI PREKRIJE OBMOČJE ZNOTRAJ POTI?

- (A) 5 (B) 6 (C) 7 (D) 8 (E) 9



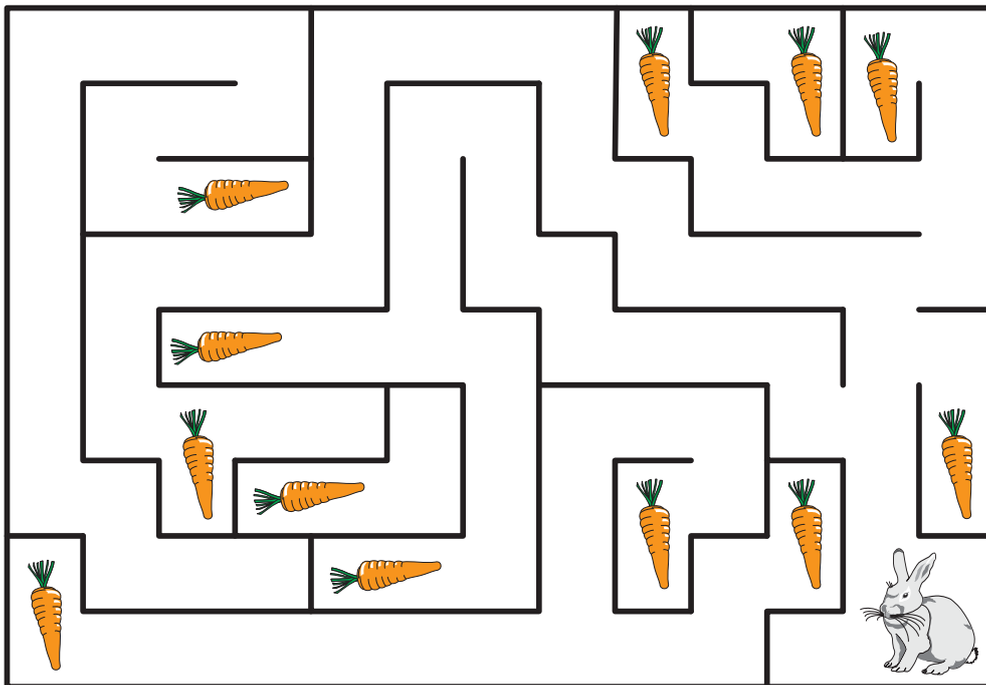
5. UČITELJICA JE NAROČILA, DA VSAK UČENEC NARIŠE 3 RAVNE ČRTE, 2 NESKLENJENI KRIVI ČRTI IN 2 SKLENJENI KRIVI ČRTI. ENEJ JE NARISAL:



KAJ BI MORAL ENEJ ŠE NARISATI?

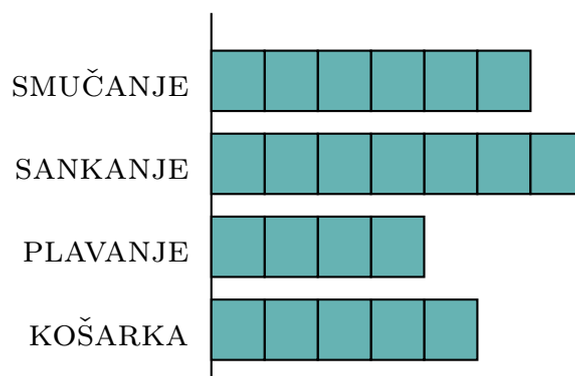
- (A) 1 RAVNO IN 1 NESKLENJENO KRIVO ČRTO
 (B) 2 RAVNI IN 1 NESKLENJENO KRIVO ČRTO
 (C) 1 SKLENJENO IN 1 NESKLENJENO KRIVO ČRTO
 (D) 2 SKLENJENI KRIVI ČRTI
 (E) 1 RAVNO IN 1 SKLENJENO KRIVO ČRTO

6. DO KOLIKO KORENČKOV LAHKO PRIDE ZAJEC?



- (A) 5 (B) 6 (C) 7 (D) 11 (E) 12

7. UČENCI PRVEGA RAZREDA SO RAZISKALI, S KATERIM ŠPORTOM SE NAJRAJE UKVARJAJO. VSAK UČENEC JE IZBRAL 1 ŠPORT. REZULTATE SO PRIKAZALI Z VRSTICAMI.



KOLIKO UČENCEV JE SODELOVALO V RAZISKAVI?

- (A) 6 (B) 13 (C) 17 (D) 22 (E) 23