

3. razred OŠ

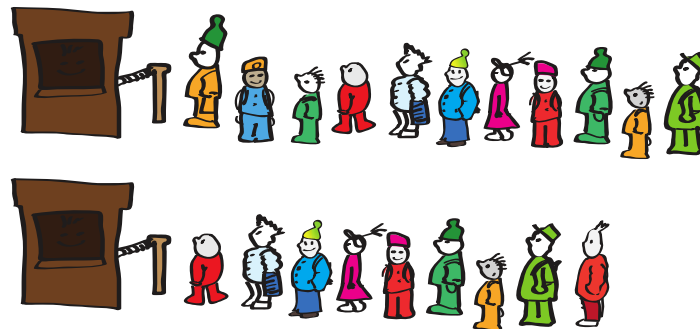
IME IN PRIIMEK _____

RAZRED _____ MENTOR _____

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

ZA REŠEVANJE IMAŠ NA VOLJO 45 MINUT. ODGOVORE ZAPIŠI V GORNJO PREGLEDNICO. ZA VSAK PRAVILEN ODGOVOR DOBIŠ 4 TOČKE. ZA VSAK NEPRAVILEN ODGOVOR TI ODŠTEJEMO 1 TOČKO. ČE PA PUSTIŠ POLJE V PREGLEDNICI PRAZNO, DOBIŠ 0 TOČK. DA BI SE IZOGNILI NEGATIVNEMU KONČNEMU DOSEŽKU, TI PRIZNAMO ZAČETNIH 10 TOČK.

1. V VRSTI ZA VSTOP V ŽIVALSKI VRT VESELE TAČKE JE ČAKALO 11 OTROK (GLEJ ZGORNJO SLIKO). TAKOJ KO SO ŽIVALSKI VRT ODPRLI, JE NEKAJ OTROK VSTOPILO, NEKAJ PA JIH JE NA NOVO PRIŠLO V VRSTO (GLEJ SPODNJO SLIKO).

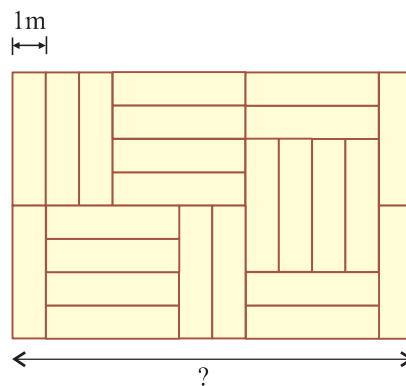


KOLIKO OTROK JE VSTOPILO V ŽIVALSKI VRT VESELE TAČKE, TAKOJ KO SO GA ODPRLI?

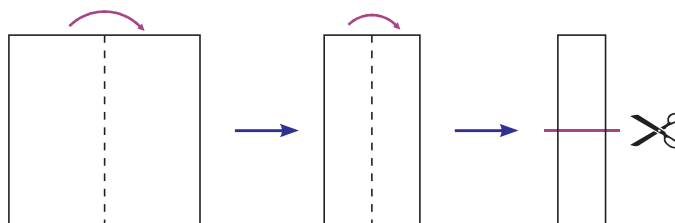
- (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5 (E) 6

2. TLA ŠOLSKE ŠPORTNE DVORANE SO POKRITA Z ENAKO VELIKIMI LESENIMI DESKAMI, DOLŽINA KRAJŠE STRANICE DESKE JE 1 M (GLEJ SLIKO). KOLIKO METROV JE DOLGA OZNAČENA DALJŠA STRANICA DVORANE?

- (A) 6 (B) 8 (C) 10
(D) 11 (E) 12



3. PATRICIJA JE IZ PAPIRJA IZDELOVALA ROJSTNODNEVNE OKRASKE. NAJPREJ JE 2-KRAT PREPOGNILA LIST PAPIRJA IN GA NATO S ŠKARJAMI Z 1 REZOM RAZREZALA (GLEJ SLIKO).




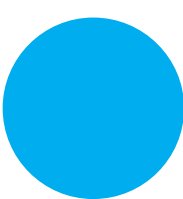



NA KOLIKO KOŠOV JE PATRICIJA RAZREZALA LIST PAPIRJA?

- (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5 (E) 8

4. JULIJA JE NA USTVARJALNI DELAVNICI IZDELALA NEKAJ VOŠČILNIC RAZLIČNIH OBLIK. ENO VOŠČILNICO JE S ŠKARJAMI RAZREZALA NA 3 DELE (GLEJ SLIKO).

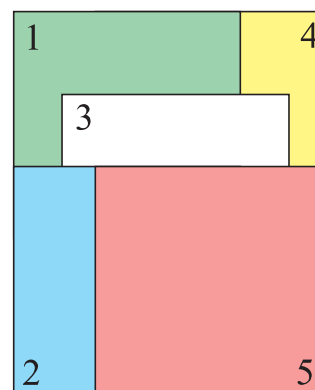


KATERO IZMED SPODNJIH VOŠČILNIC JE LAHKO NA TE 3 DELE RAZREZALA JULIJA?

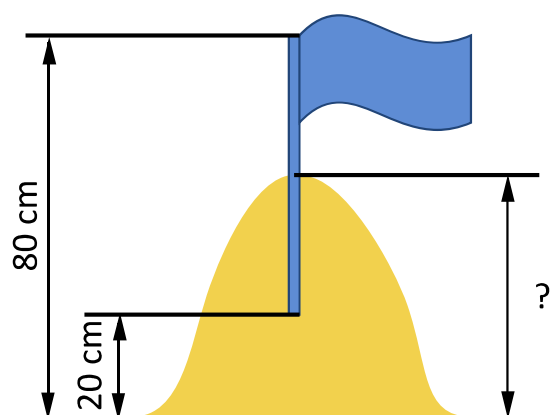
- (A)  (B)  (C) 
(D)  (E) 

5. TIM JE 5 KART KVADRATNE OBLIKE POLOŽIL NA MIZO, TAKO DA SO SE DELNO PREKRIVALE (GLEJ SLIKO). NATO JE KARTE PO VRSTI POBRAL Z MIZE, TAKO DA JE VEDNO VZEL KARTO, KI JE BILA NA VRHU. V KATEREM VRSTNEM REDU JE TIM POBRAL KARTE Z MIZE?

- (A) 1, 2, 3, 4, 5 (B) 4, 5, 2, 3, 1
 (C) 5, 2, 3, 1, 4 (D) 5, 2, 3, 4, 1
 (E) 5, 3, 2, 1, 4

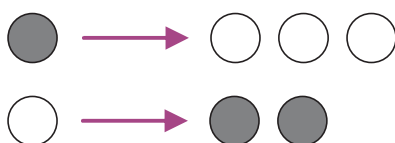


6. GAJA IN GAJ STA MED POČITNICAMI NA MORJU ZGRADILA PEŠČENI STOLP. V NAJVIŠJI TOČKI PEŠČENEGA STOLPA STA DO POLOVICE DOLŽINE PALICE ZAPIČILA ZASTAVO, TAKO DA JE BILA NAJVIŠJA TOČKA PALICE 80 CM NAD TLEMI, NAJNIŽJA TOČKA PALICE PA 20 CM NAD TLEMI (GLEJ SLIKO). KOLIKO CENTIMETROV JE BIL VISOK PEŠČENI STOLP, KI STA GA ZGRADILA GAJA IN GAJ?



- (A) 40 (B) 45 (C) 50 (D) 55 (E) 60

7. KLARA ČUDEŽNA NAPRAVA SPREMENI 1 SIV ŽETON V 3 BELE, 1 BEL ŽETON PA V 2 SIVA (GLEJ ZGORNJO SLIKO).



KLARA JE IMELA PRED UPORABO ČUDEŽNE NAPRAVE 3 SIVE IN 1 BEL ŽETON (GLEJ SPODNJO SLIKO).



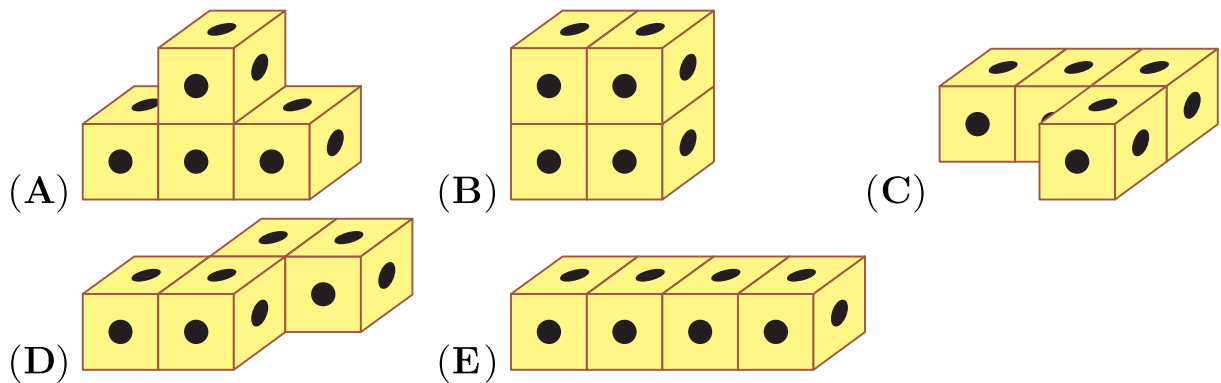
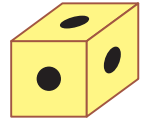
NAJMANJ KOLIKO ŽETONOV JE LAHKO IMELA KLARA, POTEM KO JE SVOJO NAPRAVO UPORABILA 3-KRAT?

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

8. OČE KEN TER NJEGOVA SINOVA DVOJČKA GU IN RU SKUPAJ TEHTAJO 68 KG. OČE KEN TEHTA 56 KG. DVOJČKA GU IN RU TEHTATA ENAKO. KOLIKO KILOGRAMOV TEHTA VSAK IZMED NJIJU?

- (A) 4 (B) 6 (C) 8 (D) 12 (E) 28

9. EMA JE IMELA VELIKO ENAKIH KOCK, KI SO IMELE NA VSAKI MEJNI PLOSKVI 1 PIKO (GLEJ SLIKO). PO 4 KOCKE JE ZLEPILA SKUPAJ TAKO, DA JE OBLIKOVALA 5 FIGUR. VSAKO FIGURO JE VZELA V ROKE, JO PREGLEDALA Z VSEH STRANI IN PREŠTELA PIKE NA NJENEM POVRŠJU. KATERA ĚMINA FIGURA IMA NA POVRŠJU NAJMANJ PIK?



10. KAMELE SO ALI ENOGRBE ALI DVOGRBE. TINE JE PREŠTEL, DA IMAJO KAMELE V ŽIVALSKEM VRTU KAMELJA VAS SKUPAJ 7 GRB. NAJMANJ KOLIKO KAMEL JE V ŽIVALSKEM VRTU KAMELJA VAS?

- (A) 3 (B) 4 (C) 5 (D) 6 (E) 7