

Łamigłówka jest rozwiązana albo dobrze, albo źle.
Nie ma nic pośrodku.
Jeffery Deaver

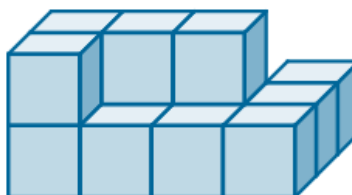
Witajcie!

Dzisiaj również zagadki rysunkowe, ale w postaci zadań sprawdzających Twoją spostrzegawczość. Treści zadań dotyczą figur geometrycznych.

12.05.2020

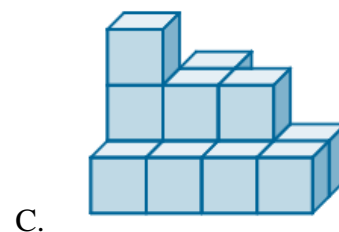
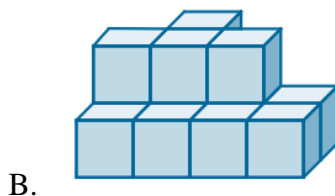
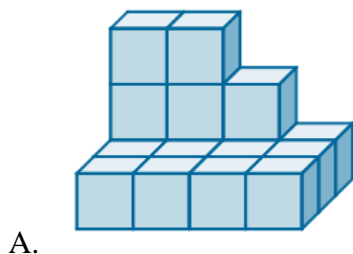
Z a g a d k i r y s u n k o w e - z a d a n i a n a s p o s t r z e g a w c z o ś ć . (cz.I)

ZADANIE I. Figura zbudowana jest z 13 jednakowych sześciątów.

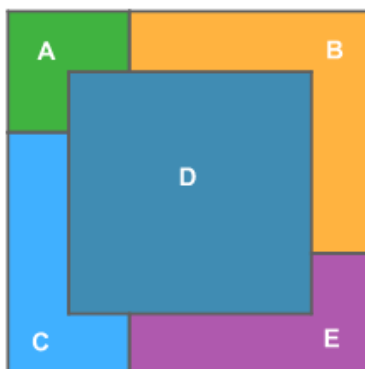


Źródło: Zespół autorski Politechniki Łódzkiej, licencja: CC BY 3.0.

W figurze tej dwa sześciiany przestawiono w inne miejsce. Który z poniższych rysunków przedstawia nową figurę? Wskaż prawidłową odpowiedź.



ZADANIE II. Pięć jednakowych kwadratów ułożono jeden na drugim tak, jak pokazano na rysunku.



Źródło: Zespół autorski Politechniki Łódzkiej, licencja: CC BY 3.0.

Który z nich leży na samym spodzie? Wskaż prawidłową odpowiedź.

E

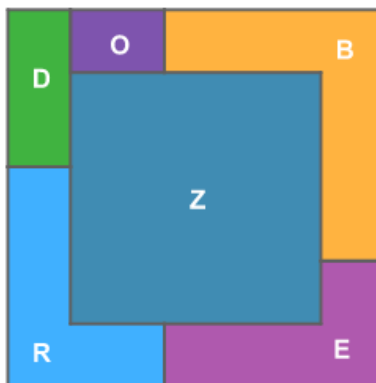
A

D

B

C

ZADANIE III. Sześć jednakowych kwadratów ułożono jeden na drugim tak, jak pokazano na rysunku. Wymień je po kolei, zaczynając od leżącego na wierzchu.



Źródło: Zespół autorski Politechniki Łódzkiej, licencja: CC BY 3.0.

Odpowiedź:,,,,,

Rozwiązania zadań wyślij wiadomością na adres e-mail: becherk69@gmail.com.

WYKORZYSTANE ZASOBY

➤ <https://epodreczniki.pl/>

Powodzenia!
Katarzyna Becher

