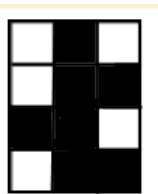
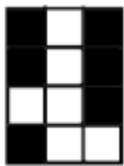


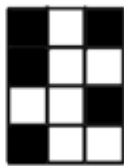
1. Kuba zamalował kwadraty w sposób pokazany na obrazku.



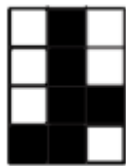
Jeśli zamienimy czarne kwadraty na białe, a białe na czarne to otrzymamy rysunek



A.



B.

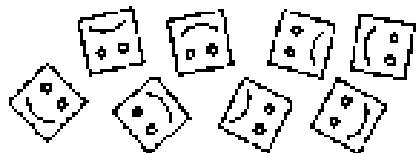


C.



D.

2. Ile buziek uśmiecha się?



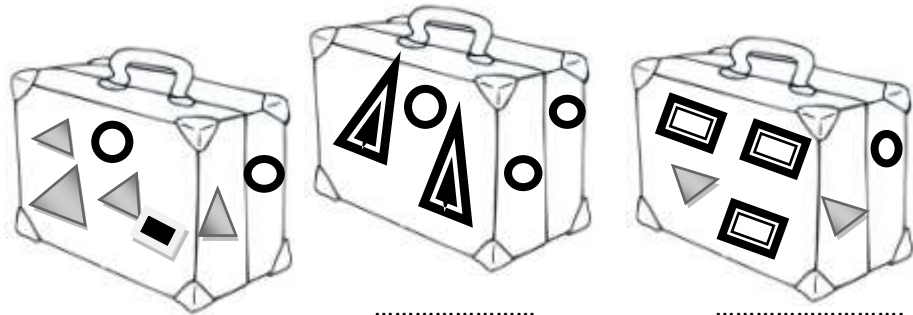
A. 8

B. 3

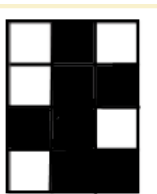
C. 5

D. 4

3. Oto walizki Kasi, Tomka i Oli. W walizce Tomka nie ma kwadratów, a w walizce Kasi jest więcej trójkątów niż prostokątów. Trzecia walizka należy do Oli. Uzupełnij zdania.



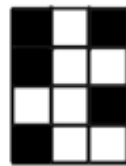
1. Kuba zamalował kwadraty w sposób pokazany na obrazku.



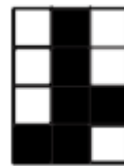
Jeśli zamienimy czarne kwadraty na białe, a białe na czarne to otrzymamy rysunek



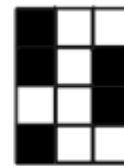
B.



B.

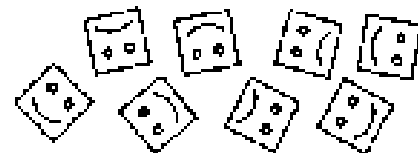


C.



D.

2. Ile buziek uśmiecha się?



B. 8

B. 3

C. 5

D. 4

3. Oto walizki Kasi, Tomka i Oli. W walizce Tomka nie ma kwadratów, a w walizce Kasi jest więcej trójkątów niż prostokątów. Trzecia walizka należy do Oli. Uzupełnij zdania.

