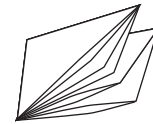
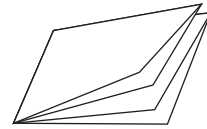
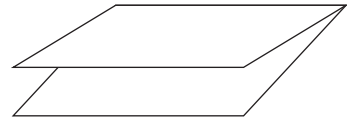


## Składamy kartki

- 1.** Weź kartkę papieru, złóż ją na pół.  
Otrzymałeś dwie warstwy papieru.
- 2.** Złóż drugi raz. Ile masz teraz warstw papieru?  
Otrzymałem ..... papieru.
- 3.** Złóż kolejny raz. Ile warstw teraz otrzymałeś?  
Otrzymałem ..... papieru.



- 4. Uzupełnij tabelkę:**

Liczba złożań	1	2	3	4	5	6	7
Liczba warstw	2						

- 5.** Napisz, w jaki sposób można obliczyć liczbę warstw bez składania kartki.

- 6.** Encyklopedia ma 1004 strony. Ile razy musiałbyś złożyć kartkę, aby powstały plik był grubszy od tej encyklopedii? (Musisz to obliczyć bez składania, papier jest zbyt sztywny, aby to robić.)