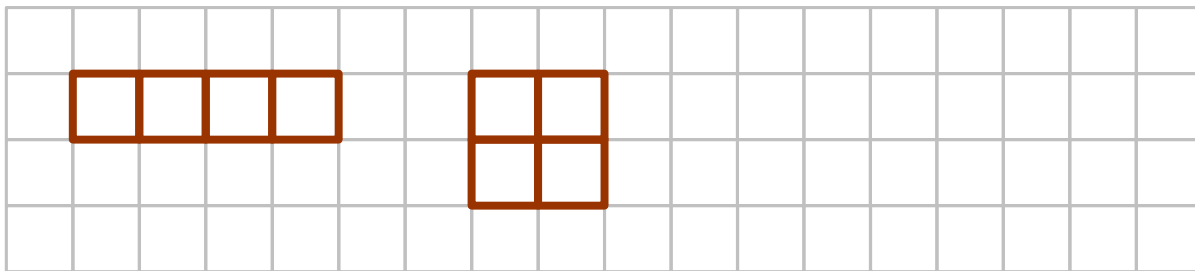


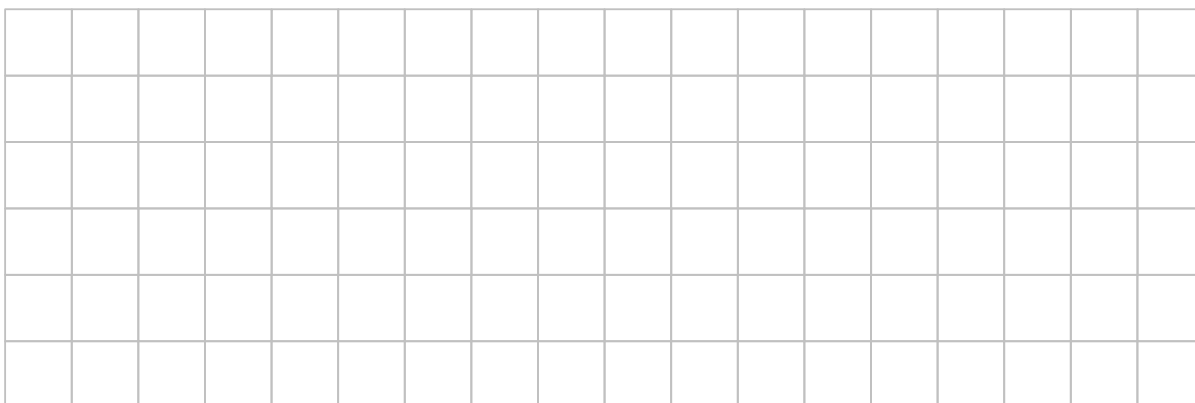
1. Czekolada ma kształt prostokąta i składa się z 4 kostek.

Oto jaki może mieć kształt:



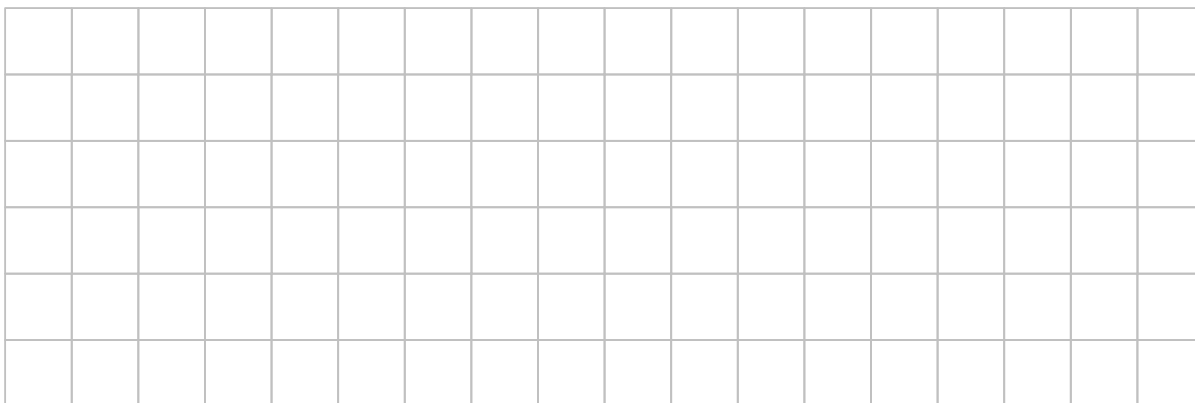
Opisujemy to tak: 1×4 oraz 2×2 .
Zatem 4 kostki ma **dwa** typy czekolad.

2. Czekolada ma kształt prostokąta i składa się z 5 kostek. Jaki może mieć kształt?
Narysuj i opisz.



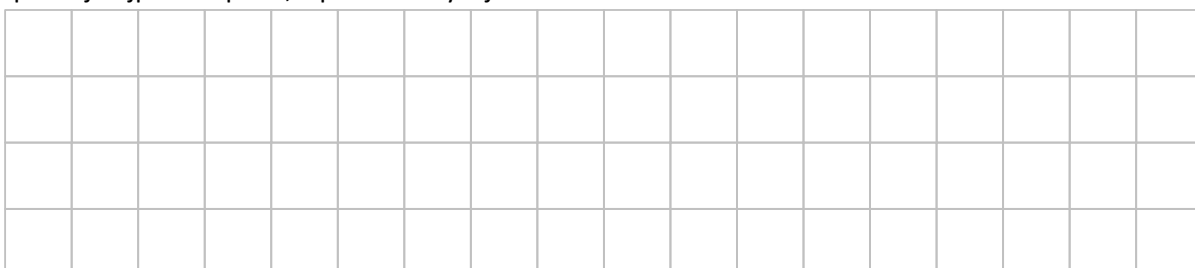
Ile różnych typów czekolad ma 5 kostek?

3. Czekolada ma kształt prostokąta i składa się z 6 kostek. Jaki może mieć kształt?
Narysuj i opisz.



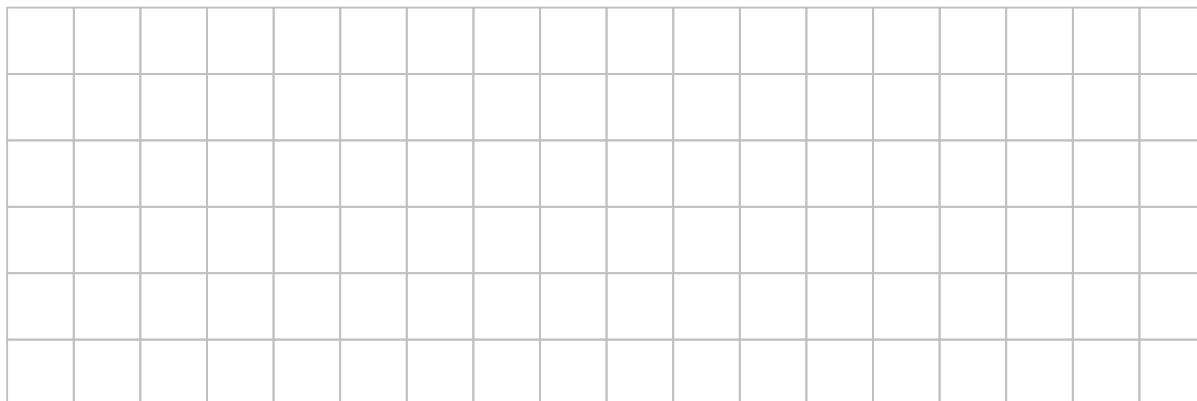
Ile różnych typów czekolad ma 6 kostek?

4. Czekolada ma kształt prostokąta i składa się z 7 kostek. Jaki może mieć kształt?
Spróbuj najpierw opisać, a potem narysuj.



Ile różnych typów czekolad ma 7 kostek?

5. Czekolada ma kształt prostokąta i składa się z 8 kostek. Jaki może mieć kształt? Spróbuj najpierw opisać, a potem narysuj.



6. Uzupełnij tabelę.

Liczba kostek	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Liczba typów czekolad														

Liczba typów czekolad	Liczba kostek
1	
2	
3	
4	
5	
6	