

3. Uzupełnij tabelę.

Nazwa graniastosłupa	Liczba podstaw	Liczba ścian bocznych	Liczba ścian	Liczba wierzchołków	Liczba krawędzi podstaw	Liczba krawędzi bocznych	Liczba krawędzi
graniastosłup trójkątny							
graniastosłup czworokątny							
graniastosłup pięciokątny							
graniastosłup sześciokątny							
graniastosłup ośmiokątny							
graniastosłup n-kątny							

3. Uzupełnij tabelę.

ODPOWIEDZI

Nazwa graniastosłupa	Liczba podstaw	Liczba ścian bocznych	Liczba ścian	Liczba wierzchołków	Liczba krawędzi podstaw	Liczba krawędzi bocznych	Liczba krawędzi
graniastosłup trójkątny	2	3	5	6	6	3	9
graniastosłup czworokątny	2	4	6	8	8	4	12
graniastosłup pięciokątny	2	5	7	10	10	5	15
graniastosłup sześciokątny	2	6	8	12	12	6	18
graniastosłup ośmiokątny	2	8	10	16	16	8	24
graniastosłup n-kątny	2	n	n + 2	2n	2n	n	3n