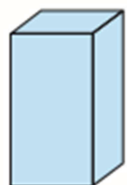


Przedmiot: Matematyka

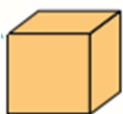
Data: 19 czerwca 2020 piątek

Temat: **Różne bryły**

Przypomnimy sobie, że

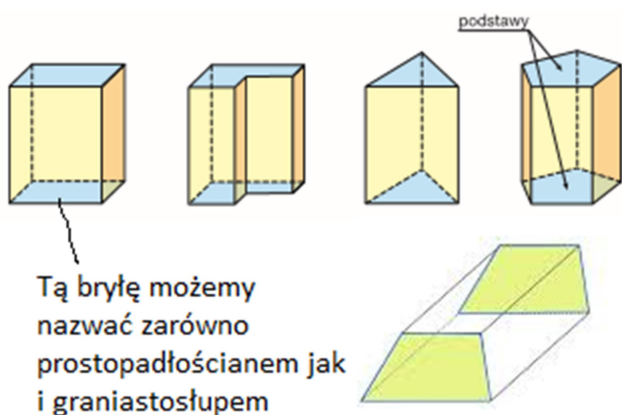


Prostopadłościan to bryła, której wszystkie ściany są prostokątami



Jeśli wszystkie krawędzie prostopadłościanu są tej samej długości to możemy go nazwać **sześcianem**

Tą bryłę możemy nazwać zarówno prostopadłościanem jak i sześcianem



Takie bryły, które mają dwie takie same podstawy i ściany boczne będące prostokątami nazywamy **graniastosłupami**

Graniastosłup nie musi leżeć na podstawie



Jeśli w bryle jedna ściana jest dowolnym wielokątem, a ściany boczne są trójkątami to nazwiemy ją **ostrosłupem**

Polecenia do wykonania

- Z podręcznika wykonajcie zadanie 1 strona 168 oraz zadania 4, 5, 6 strona 169.
Wyślijcie mi rozwiązanie zadania 5