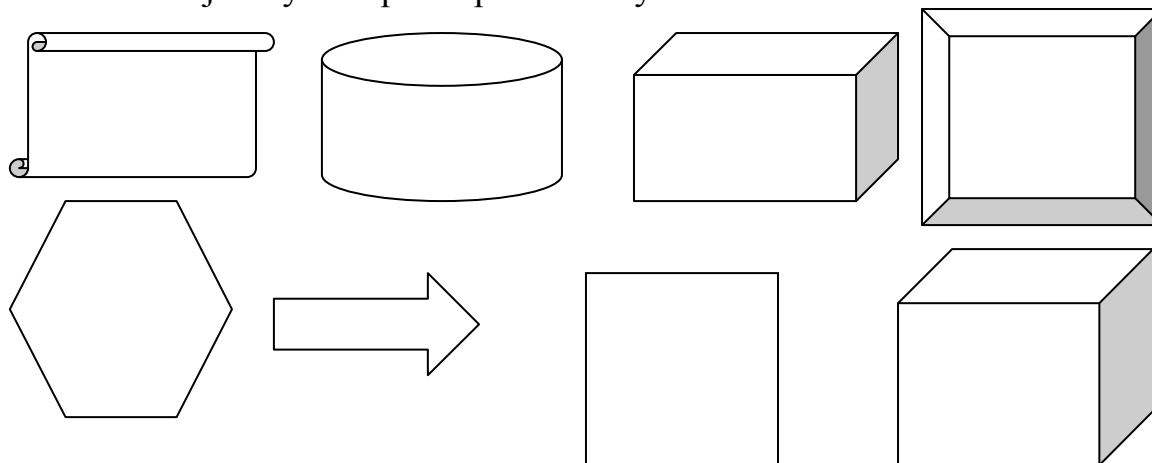


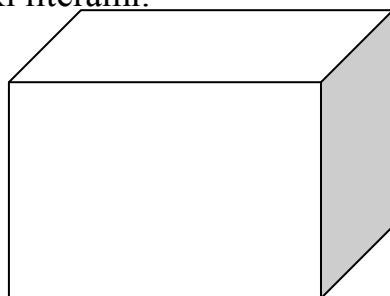
## Praca klasowa - własności prostopadłościanu i sześcianu

.....

Zad. 1 Pomaluj wszystkie prostopadłościany na zielono.



Zad 2. Pomaluj krawędzie prostopadłościanu na niebiesko, a jego wierzchołki na żółto. Oznacz wierzchołki literami.

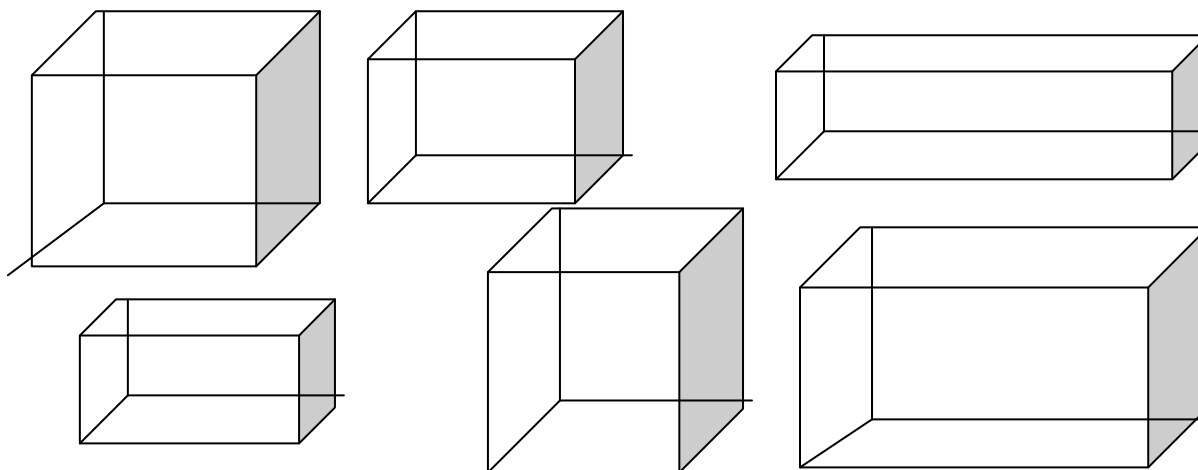


Ile krawędzi ma prostopadłościan? .....

Ile wierzchołków ma prostopadłościan? .....

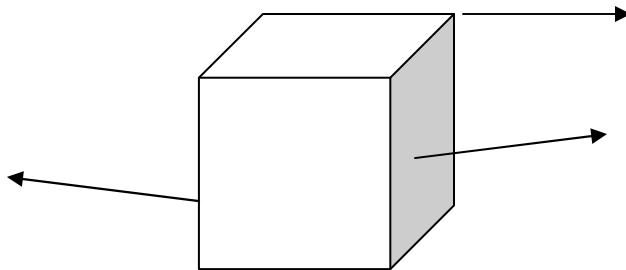
Ile krawędzi wychodzi z jednego wierzchołka? .....

Zad. 3 Zamaluj na czerwono po jednej ścianie bocznej w prostopadłościanach A, C, D, a na zielono podstawy w prostopadłościanach B, E.

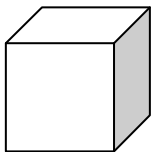


Prostopadłościan ma ..... podstawy i ..... ściany boczne.

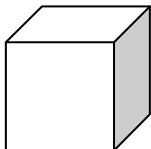
Zad. 4 Wpisz nazwy wskazanych elementów sześcianu.



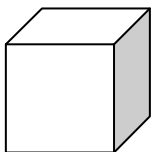
Zad. 5 Uzupełnij zdania:



Sześcian ma ..... wierzchołków.



Sześcian ma ..... ścian.



Sześcian ma ..... krawędzi.

Zad. 6 Wybierz pasujące wyrazy i uzupełnij zdania. *Wszystkie krawędzie sześcianu są ..... długości. Wszystkie ściany sześcianu są .....*  
*Natomiast wszystkie ściany prostopadłościanu są .....*

równej, nierównej, trójkątami, kołami, kwadratami, prostokątami, skośnej,

Zad. 7 Narysuj sześcian o długości krawędzi 4 cm.

Narysuj prostopadłościan, którego podstawą jest kwadrat o boku długości 3cm, a wysokość prostopadłościanu ma długość 5 cm.