

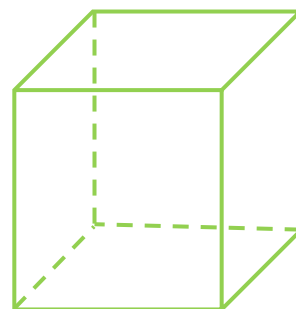
## Zadania

1. Oblicz objętość i pole powierzchni prostopadłościanu o wymiarach

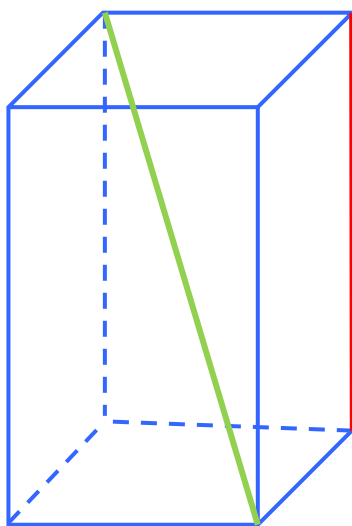
a. 2 cm, 3 cm, 7 cm

b. 120cm; 0,03 m; 70 dm

2. Ile decymetrów sześciennych ma objętość sześcianu o krawędzi 25 cm?



3. Oblicz objętość prostopadłościanu o podstawie kwadratu o boku 8 cm i wysokości o 25% dłuższej od krawędzi podstawy.



4. Objętość sześcianu równa się objętości prostopadłościanu o wymiarach 4 cm x 6 cm x 9 cm.

**Oblicz pole powierzchni sześcianu.**

