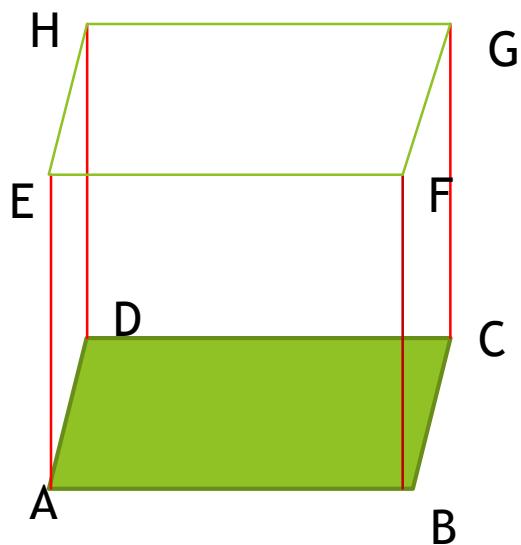


# Prostopadłościan i sześcian

- ▶ Sześcian to prostopadłościan, który ma wszystkie krawędzie tej samej długości np. kostka Rubika
- ▶ Wierzchołek prostopadłościanu jest punktem.
- ▶ Krawędź prostopadłościanu jest odcinkiem.
- ▶ Ściana prostopadłościanu jest prostokątem.

- ▶ Wierzchołki: A, B, C, D, E, F, G, H
- ▶ Krawędzie: AB, BC, CD, AD, AE, BF, CG, DH, EF, FG, GH, EH
- ▶ Ściany: ABFE, BFGC, CDGH, ADEH, EFGH, ABCD



# Praca domowa

- ▶ Zad. 4, 5, 9 str. 164
- ▶ Ćw. 3,4 str 147.