

На рисунке изображен куб $ABCD A_1 B_1 C_1 D_1$. Четырехугольник $AA_1 CC_1$ является:

- а) трапецией
- б) квадратом
- в) прямоугольником ($AC \neq AA_1$)
- г) параллелограммом с острым углом при вершине A .

