

Дана прямая четырехугольная призма $ABCD A_1 B_1 C_1 D_1$. Выберите из предложенного списка пары прямых, которые лежат в одной плоскости.

- 1) прямые CD и $C_1 D_1$
- 2) прямые BC и AD
- 3) прямые AB и CC_1
- 4) прямые AB и CD

В ответе запишите номера выбранных пар прямых без пробелов, запятых и других дополнительных символов.

