

Дана четырехугольная пирамида $SABCD$. Выберите из предложенного списка пары скрещивающихся прямых.

- 1) прямые SD и AB
- 2) прямые AB и BC
- 3) прямые AB и SC
- 4) прямые BC и AD

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

