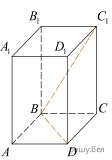
$ABCDA_1B_1C_1D_1$  — прямоугольный параллелепипед, у которого  $AB=9, BC=12, BB_1=2\sqrt{13}.$  Найдите длину пространственной ломаной  $ADBC_1$  (см. рис.).



1) 38 2) 42 3)  $21 + 2\sqrt{13}$  4) 41 5) 21