Нужно проверить решение задачи. Есть сомнения по поводу формулы во второй части..

Даны: функция u = f(x,y,z), точка А и вектор . Требуется найти gradu в точке А и производную в точке А по направлению вектора .

u = ln(3x + 2y2 + z3); A(-1;2;1); 

