

Производная туда сюда

Севсоль, 1 курс ЭРТЭ

27 ноября 2024 г.

Ща проивзодну за яйца возьмём

$$1 + 2 - 1 \tag{1}$$

Я устал

$$\frac{d}{dx}(1) = 0 \tag{2}$$

simplify

$$0 \tag{3}$$

Вам пора задуматься об обучении на Физтехе

$$\frac{d}{dx}(2) = 0 \tag{4}$$

simplify

$$0 \tag{5}$$

Вам пора задуматься об обучении на Физтехе

$$\frac{d}{dx}(1) = 0 \tag{6}$$

simplify

$$0 \tag{7}$$

Я устал

$$\frac{d}{dx}(2 - 1) = 0 - 0 \tag{8}$$

simplify

$$0 - 0 \tag{9}$$

Согласано предложению 1488 Знаменской Людмилы Николаевны

$$\frac{d}{dx}(1 + 2 - 1) = 0 + 0 - 0 \tag{10}$$

simplify

$$0 + 0 - 0 \tag{11}$$

Вот мы и посчитали производную. Кстати, уважаемая КВМ, пососите мои яйца.

$$0 + 0 - 0 \tag{12}$$