HW-12

kamalov amir

$1 \quad sex \ task$

Данное гениальное решение задачи Nesex task предложено самим Евлампием х x

$$\frac{\sqrt{x+x}}{x}$$

$2 ext{ sex task2}$

$$\lim_{x \to 1} (x^2 + \sin^2(\pi x))^{\frac{1}{\ln x}}$$