Карточка №1.

1. На касательной выберем две точки А(8;8) и В(3;1), тогда f’(х)=$\frac{y\_{2}-y\_{1}}{x\_{2}-x\_{1}}=\frac{8-1}{8-3}=\frac{7}{5}=1,4$

Ответ: 1,4.