

Для функции  $f(x) = 3^x + 2^x$  найдите  $f'(1)$ .

- 1)  $3 \ln 3 + 2 \ln 2$
- 2)  $\ln 3 + \ln 2$
- 3)  $2 \ln 3 + 3 \ln 2$
- 4)  $3 \ln 3 - 2 \ln 2$