

TEST 11-5

Nech funkcia f a jej derivácia sú predmety a nech f je spojitá na intervale $(0, \infty)$ a $f(0+) = \lim_{t \rightarrow 0+} f(t)$. Ak $f(t) \div F(p)$, tak:

1. $f'(t) \div pF(p)$,
2. $f'(t) \div pF(p) - f(0+)$,
3. $f'(t) \div F(p) - f(0+)$,
4. $f'(t) \div pF'(p) - f(0+)$.