

LÖSUNG ZU 776:

1 – A, da gilt: $f(1) = \frac{4}{1} = 4$ und $f(2) = \frac{4}{2} = 2$

2 – C, da aus $f(5) = -\frac{4}{5}$ die Gleichung $f(5) \cdot 5 = -4$ folgt.

