

T3-9 (1b)

Funkcia $f(x) = \begin{cases} \frac{x^2 - 9}{x^2 - 4x + 3} & \text{pre } x \neq 3 \\ 3 & \text{pre } x = 3 \end{cases}$, je spojitá v bode 3.

a) Áno.

b) Nie.