

T5-4 (3b)

Priamky $p: \begin{cases} x = 5 - 7t \\ y = 3 - 14t \end{cases}$, $q: \begin{cases} x = 19 + 3t \\ y = 17 - t \end{cases}$ sú:

- a) rovnobežné, c) rôznobežné.
b) totožné,