

T2-4 (4b)

Riešením sústavy rovníc $3^x + 4^y = 27,25$ je:
 $3^{x+2} - 4^{y+1} = 242$

- a) $x = -3, y = 1$; c) $x = 3, y = -1$;
b) $x = 3, y = -1$; d) $x = -3, y = -1$.