

Przykład 9.59 (Algorytm Dijkstry)

Rozwiązanie:

<i>Iteracja</i>	<i>u</i>	$\bar{V}$	$D[s]$	$D[a]$	$D[b]$	$D[c]$	$D[d]$	$D[t]$
0		$\{a, b, c, d, t\}$	0	$\infty$	2	2	1	$\infty$
1	<i>d</i>	$\{a, b, c, t\}$	0	4	2	2	1	5
2	<i>b</i>	$\{a, c, t\}$	0	4	2	2	1	5
3	<i>c</i>	$\{a, t\}$	0	4	2	2	1	5
4	<i>a</i>	$\{t\}$	0	4	2	2	1	5
5	<i>t</i>	$\emptyset$	0	4	2	2	1	5