

Tabulka 58: Vybrané počítačové dovednosti jednotlivců v České republice, 2. čtvrtletí 2014

	Jednotlivci, kteří ve 2. čtvrtletí 2014 uvedli, že někdy použili počítač k následujícím aktivitám:																				
	kopírování nebo přesun souboru či složky			komprese (zipování) souborů			použití vzorců pro výpočet v tabulkovém procesoru			připojení a nainstalování nového zařízení			přenos dat mezi počítačem a jiným zařízením			vytvoření prezentace			vytvoření počítačového programu		
	v tis.	% ¹⁾	% ²⁾	v tis.	% ¹⁾	% ²⁾	v tis.	% ¹⁾	% ²⁾	v tis.	% ¹⁾	% ²⁾	v tis.	% ¹⁾	% ²⁾	v tis.	% ¹⁾	% ²⁾	v tis.	% ¹⁾	% ²⁾
Celkem 16+	5 476,9	62,5	78,3	4 854,1	55,4	69,4	4 533,6	51,8	64,8	3 481,4	39,8	49,8	3 068,3	35,0	43,9	1 889,4	21,6	27,0	979,8	11,2	14,0
<i>Celkem 16-74**</i>	5 415,6	67,1	78,8	4 806,5	59,6	69,9	4 498,0	55,7	65,4	3 464,9	42,9	50,4	3 053,6	37,8	44,4	1 882,4	23,3	27,4	976,5	12,1	14,2
Pohlaví																					
muži 16+	2 854,2	66,6	80,4	2 525,6	58,9	71,2	2 529,3	59,0	71,3	1 817,7	42,4	51,2	1 706,0	39,8	48,1	1 101,2	25,7	31,0	778,5	18,2	21,9
ženy 16+	2 622,7	58,7	76,1	2 328,5	52,1	67,6	2 004,2	44,8	58,1	1 663,7	37,2	48,3	1 362,3	30,5	39,5	788,3	17,6	22,9	201,3	4,5	5,8
Věková skupina																					
16–24 let	944,7	93,6	95,5	913,0	90,5	92,3	880,7	87,3	89,0	765,9	75,9	77,4	679,9	67,4	68,7	564,4	55,9	57,0	255,7	25,3	25,8
25–34 let	1 262,2	86,6	88,0	1 148,3	78,8	80,1	1 119,4	76,8	78,1	886,2	60,8	61,8	834,4	57,3	58,2	535,3	36,7	37,3	292,3	20,1	20,4
35–44 let	1 306,1	75,8	79,6	1 141,8	66,2	69,5	1 101,4	63,9	67,1	787,6	45,7	48,0	702,3	40,7	42,8	397,1	23,0	24,2	233,5	13,5	14,2
45–54 let	892,0	66,3	73,6	781,9	58,2	64,5	704,6	52,4	58,1	523,5	38,9	43,2	466,3	34,7	38,5	216,3	16,1	17,9	103,4	7,7	8,5
55–64 let	663,3	46,7	64,5	553,0	38,9	53,8	489,0	34,4	47,6	351,1	24,7	34,1	271,5	19,1	26,4	124,9	8,8	12,1	67,6	4,8	6,6
65+	408,6	22,7	59,2	316,1	17,5	45,8	238,4	13,2	34,6	167,2	9,3	24,2	113,9	6,3	16,5	51,4	2,9	7,4	27,3	1,5	4,0
Vzdělání (25+)																					
základní	98,1	12,9	41,5	73,2	9,7	31,0	69,4	9,2	29,4	33,9	4,5	14,4	28,7	3,8	12,2	8,8	1,2	3,7	5,2	0,7	2,2
střední bez maturity	1 198,6	39,9	57,3	915,0	30,5	43,8	946,8	31,5	45,3	408,0	13,6	19,5	358,5	11,9	17,1	117,6	3,9	5,6	87,7	2,9	4,2
střední s maturitou	1 883,3	75,3	84,2	1 662,3	66,5	74,3	1 448,3	57,9	64,8	1 190,9	47,6	53,3	1 039,9	41,6	46,5	463,7	18,5	20,7	256,3	10,3	11,5
vysokoškolské	1 222,7	92,1	94,9	1 170,8	88,2	90,9	1 067,3	80,4	82,8	993,3	74,8	77,1	878,6	66,2	68,2	678,6	51,1	52,7	344,2	25,9	26,7
Zaměstnanecký status																					
zaměstnaní	3 752,8	76,3	81,4	3 344,7	68,0	72,5	3 159,7	64,2	68,5	2 408,0	49,0	52,2	2 164,1	44,0	46,9	1 251,5	25,4	27,1	705,9	14,4	15,3
nezaměstnaní	199,1	63,1	74,5	168,6	53,4	63,0	149,7	47,4	56,0	100,6	31,9	37,6	81,5	25,8	30,5	46,2	14,6	17,3	19,0	6,0	7,1
ženy na RD	291,9	80,2	82,5	268,7	73,8	76,0	266,5	73,2	75,4	197,3	54,2	55,8	166,3	45,7	47,0	99,7	27,4	28,2	33,3	9,1	9,4
studenti	708,0	97,4	97,6	686,1	94,4	94,6	652,3	89,8	90,0	610,0	83,9	84,1	534,8	73,6	73,7	472,1	65,0	65,1	201,6	27,7	27,8
starobní důchodci	558,3	24,4	56,9	422,1	18,4	43,0	331,6	14,5	33,8	220,7	9,6	22,5	155,9	6,8	15,9	54,2	2,4	5,5	91,9	4,0	9,4

1) Hodnota je procentem z celkového počtu jednotlivců v dané socio-demografické skupině

2) Hodnota je procentem z celkového počtu jednotlivců v dané socio-demografické skupině, kteří někdy použili počítač

** Údaje, které uvádí Eurostat za Českou republiku, zahrnují pouze jednotlivce ve věku 16 až 74 let. ČSÚ u tohoto šetření standardně uvádí data za všechny jednotlivce starší 16 let.

Zdroj: Český statistický úřad, 2014