

Cíl úlohy: Používání neformálních soustav souřadnic k určení polohy bodů v rovině

Dovednost: A Prokazování znalostí

B Používání znalostí

Obtížnost: A 3

B 2

A

Úspěšnost (%)	Celkem	Dívky	Chlapci
Česká republika (2007)			
Česká republika (2011)	58,5	57,3	59,7
Mezinárodní průměr (2011)	49,7	50,9	48,5

B

Úspěšnost (%)	Celkem	Dívky	Chlapci
Česká republika (2007)			
Česká republika (2011)	77,1	78,6	75,6
Mezinárodní průměr (2011)	64,0	66,7	61,2

Hodnocení

A

Kód	Odpověď
	Správná odpověď
10	Obě políčka správně: škola (F2) a roh Javorové a Dubové ulice (E3). Neuznávejte 2F nebo 3E.
	Nesprávná odpověď
70	Správně pouze škola (F2).
71	Správně pouze roh Javorové a Dubové ulice (E3).
79	Další nesprávná (včetně přeškrtnuté, vygumované nebo nečitelné odpovědi, značek nebo odpovědí nesouvisejících se zadáním).
	Bez odpovědi
99	Prázdné

Odpovědi českých žáků					
Kód odpovědi	10	70	71	79	99
Četnost (%) 2007					
Četnost (%) 2011	58,5	28,0	2,0	10,1	1,4

Analogická úloha jako úloha M43A, avšak s významně menší úspěšností řešení, která by mohla souviset s požadavkem na uvedení dvou údajů (téměř třetina českých žáků uvedla pouze jednu polohu ze dvou požadovaných). Navíc se neuznávala odpověď začínající číslicí, viz kód 10 v hodnocení.