

Hodnocení

Kód	Odpověď
	Správná odpověď
10	112, 1 112, 2 112
	Nesprávná odpověď
70	112, 1 112, 2 112 plus další nesprávné číslo.
71	Jedno nebo dvě správná čísla, žádné nesprávné číslo.
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	29,2	1,2	10,6	34,4	24,6
Četnost (%) 2011	32,5	3,2	9,2	38,8	16,3

Úkolem žáků je v řadě přirozených čísel 1–3 000 identifikovat všechna čísla končící danou trojicí číslic. Úloha měla poměrně malou úspěšnost řešení. Úlohu vůbec neřešilo 16 % českých žáků.

Úloha M18 (M05-03)

Přísady	
Vejce	4
Mouka	8 šálků
Mléko	$\frac{1}{2}$ šálku

V tabulce nahoře jsou uvedeny přísady z receptu pro 6 osob. Stáňa chce vytvořit recept jen pro tři osoby. V tabulce dole doplň, kolik jednotlivých přísad musí Stáňa použít na recept pro 3 osoby. Počet vajec, který má použít, už je vyplněn.

Přísady	
Vejce	2
Mouka	____ šálků
Mléko	____ šálků