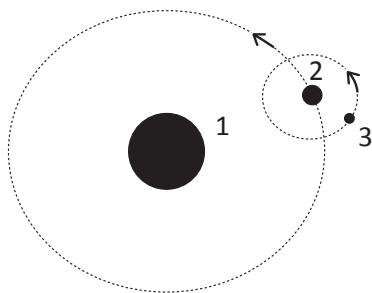


## Úloha P68 (S01\_10)

Na obrázku je Země, Měsíc a Slunce. Každé těleso je označeno číslem. Šipka ukazuje směr obíhání těles.



Ke každému tělesu doplň správné číslo (1, 2 nebo 3).

Země je těleso číslo:

Měsíc je těleso číslo:

Slunce je těleso číslo:

**Cíl úlohy:** Popsat sluneční soustavu jako seskupení planet, které obíhají kolem Slunce; vědět, že Měsíc obíhá kolem Země a v průběhu kalendářního měsíce ho vidíme jinak

**Dovednost:** Uvažování

**Obtížnost:** 3

Úspěšnost (%)	Celkem	Dívky	Chlapci
Česká republika (2007)	44,9	41,4	48,4
Česká republika (2011)	52,4	49,4	55,7
Mezinárodní průměr (2011)	48,7	45,1	52,3

Hodnocení

Kód	Odpověď
	<b>Správná odpověď</b>
10	Země = 2 Měsíc = 3 Slunce = 1
	<b>Nesprávná odpověď</b>
70	Správně je pouze Slunce (3 - 2 - 1).
79	Jiná nesprávná (včetně přeškrtnuté, vygumované nebo nečitelné odpovědi, značek nebo odpovědí nesouvisejících se zadáním).
	<b>Bez odpovědi</b>
99	Prázdné