

## Hodnocení A

Kód	Odpověď
	<b>Správná odpověď</b>
10	Uvádí, že ve sklenici je vzduch (a ten brání vniknutí vody do sklenice). <i>Příklady:</i> <i>V prostoru sklenice je vzduch, takže voda už tam nemůže.</i> <i>Vzduch brání vodě, aby natekla do sklenice.</i> <i>Protože ve sklenici je uvnitř vzduch.</i> <i>Kvůli vzduchu.</i> <i>Tlak vzduchu.</i>
	<b>Nesprávná odpověď</b>
79	Nesprávná (včetně přeškrtnuté, vygumované nebo nečitelné odpovědi, značek nebo odpovědí nesouvisejících se zadáním). <i>Příklady:</i> <i>Voda nemůže dovnitř, protože tu není místo.</i> <i>Sklenice je dnem vzhůru a voda nemůže jít dovnitř, protože tam na ni není místo.</i>
	<b>Bez odpovědi</b>
99	Prázdné

## Hodnocení B

Kód	Odpověď
	<b>Správná odpověď</b>
10	Uvádí, že voda nahradila vzduch, který ze sklenice unikl. <i>Příklady:</i> <i>Naklonění dovolilo vzduchu utéct, takže voda ho mohla ve sklenici nahradit.</i> <i>Vzduch unikl a voda ji zaplnila a namočila vatu.</i>
11	Uvádí, že vzduch byl vypuštěn. <i>Příklady:</i> <i>Vata se namočila, protože paní učitelka naklonila sklenici a vzduch utekl.</i> <i>Vzduch mezi vatou a vodou ze sklenice utekl jako bublinky.</i> <i>Vzduch unikl.</i>
	<b>Nesprávná odpověď</b>
79	Nesprávná (včetně přeškrtnuté, vygumované nebo nečitelné odpovědi, značek nebo odpovědí nesouvisejících se zadáním).
	<b>Bez odpovědi</b>
99	Prázdné

Žákovské odpovědi byly vyhodnocovány pro každou část úlohy zvlášť. Při zpracování výsledků byla obě hodnocení spojena v jedno:

Kód 20 (správná odpověď) – žák vysvětlil správně pokus z části A i pokus z části B.

Kód 10 (částečně správná odpověď) – žák vysvětlil správně pouze jeden pokus buď z části A, nebo z části B.