

# Wasonův výběrový test

PŘÍKLAD 1: Máme čtyři karty takové, že každá má na líci písmeno a na rubu číslici. Tyto karty leží na stole tak, že vidíme A, B, 1, 2.

OTÁZKA: Které karty otočíte, abyste ověřili, že je splněno tvrzení „Pokud je na líci karty samohláska, na rubu je sudé číslo.“?

ŘEŠENÍ:

---

PŘÍKLAD 2: V restauraci sedí čtyři osoby: starý muž pije neznámý nápoj, puberťák pije neznámý nápoj, člověk neznámého věku pije vodu a člověk neznámého věku pije vodku.

OTÁZKA: Co zkontrolujete, abyste ověřili, že v restauraci je splněno tvrzení „Kdo pije v hostinci alkohol, je zletilý.“?

ŘEŠENÍ:

---

ZDROJE:

[1] Jan Zrzavý, *Za co nás svět trestá*, *Lidové noviny*, 17. 7. 2010.

[2] [http://en.wikipedia.org/wiki/Wason\\_selection\\_task](http://en.wikipedia.org/wiki/Wason_selection_task)

## Výsledek řešení při přednášce

