

24. TATÍNEK VÁM VYHLÁSÍ VÁLKU!

Když zkouší hrabě (J. Kemr) odtrhnout magnet od železné koule ve správcově (V. Preiss) ruce, kovová obruba brýlí s magnetem neinteraguje. Magnet s obrubou interaguje až o několik sekund později, když je to vhodné pro další správcův výklad.

Skutečnost, že by magnetické pole dokázalo vytvořit na relativně velkou vzdálenost tak velkou sílu, která by dokázala tak výrazně měnit směr pohybu valící se koule ve scéně, v níž princezna hodí kouli k princům, je nereálná. Stejně tak je nereálné, aby na tak velkou vzdálenost magnet přitáhl vidličky a nože. A už vůbec by několikrát nekmitaly kolem rovnovážné polohy.

Hledat další možnosti chyb (nerezové nádoby by na magnetické pole nereagovalo vůbec, ...) nemá v případě pohádky význam.