

Jméno a příjmení:

Třída: VII.

Předmět: Fyzika

1. Název učiva: Užití Archimedova zákona

Které tři předměty byly ponořeny do kapaliny na obrázku 2.42?

2. Název učiva: Užití Archimedova zákona

Jaké dva tvary měla plastelína při pokusu plování nestejnorodých těles?

3. Název učiva: Výpočet vztlakové síly

Napiš vzorec, který jsme v příkladech použili pro výpočet vztlakové síly.

4. Název učiva: Výpočet vztlakové síly

Napiš odpověď, jakou silou ve vodě zvedneme kámen v Př2 ?

5. Název učiva: Mechanické vlastnosti plynů

Napiš vlastnosti plynů, které jsme si uvedli v zápise.

6. Název učiva: Mechanické vlastnosti plynů

Jakou značku má atmosférický tlak?

7. Název učiva: Měření atmosférického tlaku

Na které straně v učebnici byl popsán Torricelliho pokus?

8. Název učiva: Měření atmosférického tlaku

Jakou délku měla skleněná trubice v Torricelliho pokusu?

Napiš, co se ti během domácího vzdělávání dařilo nebo nedařilo? Čemu jsi nerozuměl/a?

Vyplněný kontrolní list odevzdáte ve škole v termínu od 1. 6. do 5. 6. 2020 při vyzvedávání materiálů (sešitů, pracovních sešitů,...), které jste předkládali ke kontrole.