**Práce s atlasem. Doplň a pošli ke kontrole do 10.5.**

1. **Doplň, jestli se jedná o moře okrajové nebo vnitřní.**

Arabské moře - ……………………………… Severní moře - …………………………………..

Černé moře - …………………………………. Žluté moře - ………………………………………

Norské moře - ……………………………….. Středozemní moře - ………….……………….

Sargasové moře - ………………………… Tasmanovo moře - …………………………….

Rudé moře - ………………………………….. Baltské moře - ……………………….…………..

1. **Doplň název:**

***moře*** mezi poloostrovem Zadní Indie, Filipínami a Kalimantanem = ……………………………………

***záliv*** patřící k Indickému oceánu, mezi Arabským poloostrovem a asijskou pevninou

(na pobřeží leží např. státy Írán, Irák, Saudská Arábie) = ………………………………………..

***průliv*** rozdělující severní Ameriku a Asii = …………………………………………

nejstarší ***průplav*** na světě (otevřen r. 1869) spojující Rudé a Středozemní moře = ………………………………

***průliv*** oddělující Evropu od Afriky na západní polokouli (5°z.d.) = ………………………………

***moře*** mezi Korejským poloostrovem a Čínou = ……………………………………

***moře*** na severovýchodě Apeninského poloostrova = …………………………………………

***záliv*** na jihu Austrálie = ………………………………………….

***průliv*** oddělující Evropu od Britských ostrovů = …………………………………………….

***průplav*** (otevřen r. 1914) spojující Karibské moře s Tichým oceánem = ………………………………………..

1. **Napiš všechny oceány, moře, zálivy, průlivy obklopující kontinent Austrálie (atlas str. 134)**

***oceány = ……………………………………………………………………………………………………………………………..***

***moře = ………………………………………………………………………………………………………………………………..***

***zálivy = ……………………………………………………………………………………………………………………………….***

***průlivy = …………………………………………………………………………………………………………………………….***

1. **Jakou slanost mají tato moře a zálivy:**

Rudé moře - ……………….., Korálové moře - …………………….., Hudsonův záliv - ……………………….,

Mexický záliv - ………………….., Bengálský záliv - ……………………….., Ochotské moře - …………………….

1. **Vyjmenuj pět teplých a pět studených mořských proudů.**

teplé - …………………………………………………………………………………………………………………………………….

studené - ………………………………………………………………………………………………………………………………..