|  |
| --- |
| Domácí laboratorní práce |
| Kapaliny |
| Téma: | Hydrostatický tlak |
| Jméno a příjmení: |  |
| Ročník: |  | Školní rok: |  |
| Datum provedení: |  | Třída: |  |
| Datum hodnocení: |  | Podpis vyučujícího: |  |

**Úkol:**

1. Najdi v atlasu hloubku moře v Mariánském příkopu. Vypočítej tlak u dna. Hustota moře je 1030kg/m3. (ph = h . ρ . g) využij PS
2. Pro výzkum ve velkých hloubkách oceánů se používá batyskaf. Najdi si o něm bližší informace na internetu nebo v encyklopedii. Vysvětli, proč se batyskaf k výzkumu oceánů používá a jak bývá zkonstruován.

**Pomůcky:** kalkulačka, internet, encyklopedie

**Řešení:**