|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Zlomky**  **Zlomky** slouží k vyjadřování určité částí celku  **Př.**  **Základní názvosloví**    1) Vyjádřete zlomkem vybarvenou část celku    2) Vybarvěte zlomkem danou část celku    5) Vypočítejte:  a) = e) =  b) = f) =  c) = g) =  d) = h) =  **Př.** protože  6) Vypočítejte:  a) = e) =  b) = f) =  c) = g) =  d) = h) = | 3) Vybarvěte zlomkem danou část celku    4) Zapište zlomkem:  a) dvě třetiny e) šest pětadvacetin  b) pět osmin f) jedna polovina  c) sedm jedenáctin g) devět sedmatřicetin  d) tři šestnáctiny h) čtyři jedniny  **Sčítání a odčítání zlomků se stejným jmenovatelem**  Postup: Sečteme (odečteme) čitatele a jmenovatele opíšeme   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  | |  |  |  |  |   Př.  7) Vyjádřete vybarvením části obrazce:  a) b)  c) d) |
|  |  |
|  |  |