

## Zlomky

Z učebnice (Racionální čísla) str. 12 opsat do školního sešitu modrý rámeček (ve jmenovateli zlomku nesmí být číslo nula) a vypracovat str. 12/ cv. 3, str. 13 opsat příklad 1 (zadání i řešení), str. 14 nakreslit obrázky a opsat rámečky (kdy je zlomek menší, roven nebo větší než celek), potom vypracujte pracovní listy 1. a 2. - zlomky.

## Pracovní list - zlomky 1.

Zapiš zlomky:

- |                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| a) patnáct čtyřicetidevítin..... | b) dvacet dva třiašedesátin ..... |
| ;) sedm stovacetipětín .....     | d) osmnáct devětapadesátin .....  |
| ;) dvě stotřicetiny .....        | f) osm pětasedmdesátin .....      |
| ;) patnáct čtyřicetín .....      | h) dvanáct sedmačtyřicetín .....  |

Zapiš zlomky:

- |  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| a) šest lomeno dvaceti pěti .....          | b) sedmáct lomeno semdesáti .....    |
| ;) dvacet jedna lomeno třiceti dvěma ..... | d) devět lomeno dvaceti jednou ..... |
| ;) třicet dva lomeno čtyřiceti třemi ..... | f) osm lomeno dvěma sty třemi .....  |
| ;) třicet osm lomeno osmi sty pěti .....   | h) sedm lomeno sto třinácti .....    |

Zapiš zlomky:

- |   |  |
|---|--|
| a) číselník je 7 a jmenovatel je o 3 větší .....                      |  |
| ;) jmenovatel je 8 a číselník je o 3 větší .....                      |  |
| ;) číselník je součet čísel 5 a 2, jmenovatel je jejich rozdíl .....  |  |
| ;) jmenovatel je 9 a číselník je o 4 větší .....                      |  |
| ;) jmenovatel je rozdíl čísel 7 a 1, číselník je jejich součet .....  |  |
| ;) číselník je 6 a jmenovatel je o 5 větší .....                      |  |
| ;) jmenovatel je o 3 větší než 14, číselník je o 3 menší než 14 ..... |  |
| ;) číselník je 15, jmenovatel je o 14 menší .....                     |  |

Ze zapsaných zlomků  $\frac{17}{12}$ ,  $\frac{8}{15}$ ,  $\frac{13}{13}$ ,  $\frac{24}{21}$ ,  $\frac{18}{19}$ ,  $\frac{5}{5}$ ,  $\frac{7}{7}$ ,  $\frac{9}{90}$ ,  $\frac{27}{39}$ ,  $\frac{19}{9}$ ,  $\frac{81}{92}$  vyber zlomky

- |                       |
|-----------------------|
| a) větší než 1: ..... |
| ;) menší než 1: ..... |
| ;) rovny 1: .....     |