



ODČÍTÁNÍ ZLOMKŮ A SMÍŠENÝCH ČÍSEL (M-V-07-07)

Vypočítej.

1) $2 - \frac{9}{11} =$

2) $1\frac{1}{5} - \frac{2}{3} =$

3) $3\frac{6}{7} - 2\frac{1}{4} =$

4) $5\frac{8}{9} - \frac{4}{3} =$

5) $6 - \frac{5}{8} - \frac{2}{9} =$

6) $7\frac{3}{5} - 3\frac{5}{7} - \frac{3}{10} =$

7) $4\frac{9}{15} - 1\frac{3}{5} - 1\frac{7}{10} =$

8) $9\frac{2}{3} - 2\frac{1}{6} - 3\frac{2}{9} =$

9) $12\frac{9}{13} - 3\frac{1}{2} - 4 =$

10) $15\frac{5}{12} - 3\frac{7}{9} - 5\frac{3}{4} =$