

Datum:

Jméno:

Náhradní SP za práci do 28. 1. 2021

Dyslektici nemusí počítat **modré příklady**.

1) Převed' na desetinné číslo: $\frac{12}{10} =$ $\frac{27}{100} =$ $\frac{129}{1000} =$ $\frac{4}{10} =$

$\frac{125}{100} =$ $\frac{27}{1000} =$ $\frac{195}{100} =$ $\frac{3}{100} =$

2) Převed' na desetinný zlomek: $0,6 =$ $11,3 =$ $0,08 =$ $1,9 =$

$0,27 =$ $0,132 =$ $0,018 =$ $0,53 =$

3) Převed' zlomky na smíšená čísla:

$\frac{23}{10} =$ $\frac{27}{6} =$ $\frac{34}{9} =$

$\frac{56}{7} =$ $\frac{77}{5} =$ $\frac{12}{3} =$

$\frac{38}{4} =$ $\frac{11}{3} =$ $\frac{17}{8} =$

4) Převed' smíšená čísla na zlomky:

$6\frac{3}{7} =$ $5\frac{1}{5} =$ $3\frac{1}{4} =$

$7\frac{2}{9} =$ $3\frac{5}{8} =$ $8\frac{7}{10} =$

$10\frac{2}{3} =$ $11\frac{1}{2} =$ $4\frac{5}{6} =$