

DĚLENÍ DESETINNÝCH ČÍSEL SE ZBYTKEM - PL

Tento pracovní list vypracuj až po tom, co so přečteš vysvětlení a zápis učiva.

Teprve potom ho pošli do 14. 5. na adresu nenahlova@zs-sever.cz

Vypočítejte – příklady budou vypočítány podle vzoru, který je v zápisu učiva, budou písemně pod sebou, bude určen správný zbytek a provedena zkouška.

1) na 1 desetinné místo:

a) $4,63 : 1,9 =$

b) $9,37 : 8,6 =$

c) $12,43 : 2,9 =$

d) $3,74 : 5,4 =$

2) na 2 desetinná místa:

a) $0,123 : 0,98$

b) $23,456 : 2,8$

c) $351,05 : 6,7 =$

d) $16,7 : 0,12$

3) na 3 desetinná místa:

a) $4,936 : 4,91 =$

b) $52,89 : 3,2 =$

c) $49,2384 : 0,05 =$

d) $8,1262 : 5,4 =$