

PRACOVNÝ LIST

Príklady z matematiky počas prerušeného prezenčného vyučovania pre žiakov 6. Ročníka

Termín na vypočítanie príkladov: 22. Marca 2021 – 26. Marca 2021

Meno:.....

1. Vypočítaj podiel čísel

$8\ 500 : 100 =$

$5\ 000 : 1\ 000 =$

$5\ 500 : 5 =$

$3\ 500 : 100 =$

$8\ 000 : 10 =$

$72\ 000 : 9 =$

$10\ 000 : 100 =$

$81\ 000 : 10 =$

$700 : 100 =$

$35\ 000 : 70 =$

$8\ 800 : 11 =$

$80\ 000 : 1\ 000 =$

$5\ 400 : 9 =$

$21\ 000 : 3\ 000 =$

$64\ 000 : 80 =$

$7\ 800 : 100 =$

$45\ 000 : 5\ 000 =$

$20\ 000 : 10 =$

2. Napíš pod seba a vypočítaj

$1\ 545\ 470 + 11\ 520 =$

$740\ 565 - 19\ 258 =$

$426\ 543 + 812\ 840 =$

$652\ 895 - 611\ 457 =$

$9\ 664\ 806 + 6\ 514 =$

$65\ 326 - 64\ 533 =$

3. Vynásob:

14 276

. 55

912 087

. 42

92 413

. 146

636 033

. 468

4. Vyjadrite v tvare desatinného čísla tieto sumy(podľa vzoru):

3 € 20 centov = **3,20 €**

5 € 12 centov =

10 € 8 centov =

17 € 24 centov =

148 € 61 centov =

525 € 19 centov =

3002 € 95 centov =

657 € 22 centov =

465 € 60 centov =

920 € 40 centov =

A teraz vyrátaj :

3€ 20 centov + 5 € 12 centov =

10 € 8 centov + 17 € 24 centov =.....

148 € 61 centov + 525 € 19 centov =

3002 € 95 centov + 657 € 22 centov =.....

465 € 60 centov + 920 € 40 centov =.....

5. Vypočítaj spamäti

a) 4,20 + 3,50 =

b) 5,60 + 4,30 =

c) 2,15 + 4,15 =

d) 7,40 + 2,10 =

e) 8,20 + 4,30 =

f) 3,25 + 3,25 =