

PRACOVNÝ LIST

Príklady z matematiky počas prerušeného prezenčného vyučovania pre žiakov 5. Ročníka

Termín na vypočítanie príkladov: 18. januára 2021 – 22. januára 2021

Meno:.....

1. Príklady si pozorne a správne prepíš pod seba do zošita a vypočítaj:

Vzor: $8\ 562 + 856 = ?$ $\begin{array}{r} 8\ 562 \\ + 856 \\ \hline 9\ 418 \end{array}$	$8\ 450 - 389 =$
$5\ 693 + 3\ 587 =$	$7\ 348 - 944 =$
$1\ 757 + 2\ 655 =$	$9\ 018 - 4\ 927 =$
$5\ 169 + 777 =$	$9\ 406 - 6\ 718 =$
$6\ 845 + 2\ 973 =$	$4\ 431 - 2\ 941 =$

2. Spamäti vypočítaj reťazovky:

a) $19 + 53 + 21 - 17 =$

b) $58 + 12 - 33 - 5 =$

c) $88 - 11 - 45 + 104 =$

d) $114 + 120 + 33 - 5 =$

e) $18 - 17 + 69 - 3 =$

f) $260 + 150 - 90 - 120 =$

g) $560 - 120 + 44 - 30 =$

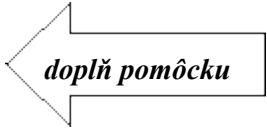
h) $3\ 420 - 25 - 3 + 100 =$

i) $333 + 210 + 400 + 57 =$

j) $258 + 240 + 12 - 400 =$

3. Premeň jednotky dĺžky:

1 km =m =dm =cm =mm



- | | | | |
|--------------|----|--------------------|----|
| a) 25 cm = | mm | d) 5 m – 200 cm = | cm |
| b) 3700 mm = | cm | e) 12 dm + 12 mm = | mm |
| c) 99 dm = | mm | f) 3 m – 30 dm = | dm |

4. Dopíš chýbajúce čísla do postupnosti (prepíš do zošita celé riadky)

- a) __, 41, 42, 43, __, __, 46, __, 48
 b) __, __, 75, 85, __, 105, 115, __
 c) __, 14, 21, __, 35, 42, __
 d) 214, 219, __, 229, 234, __, __
 e) 107, __, 307, 407, __, 607
 f) 1 010, 1 020, __, 1 040, __
 g) __, 10, 12, 14, __, __, 20

5. Vypočítaj, koľko je: (napíš do zošita iba číslo)

- a) polovica zo 40 =
 b) štvrtina z 32 =
 c) podiel čísel 40 a 8 =
 d) súčin čísel 5 a 3 =
 e) trojnásobok čísla 7 =

6. Napíš arabským číslom tieto čísla: (napíš do zošita iba čísla)

stopäťdesiatšesťtisíc päťstodva - _____

sedemnást' tisíc deväťstodevät' desiatdva - _____