



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

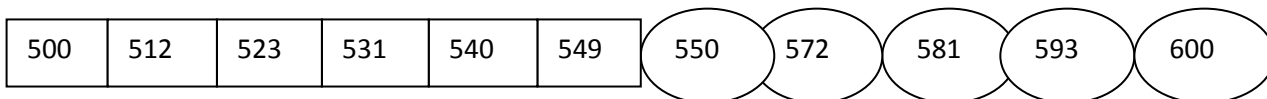
Č. 24

číslo a název klíčové aktivity	IV/2 Inovace a zkvalitnění výuky směřující k rozvoji matematické gramotnosti žáků základních škol
název materiálu	VY_42_INOVACE_24_Ma6_Zaokrouhlování na stovky
téma	Ma6 – Zaokrouhlování na stovky, řady číslic, numerace do 1000
anotace	Pracovní list je zaměřen na osvojení učiva o zaokrouhlování 100, řady číslic a numeraci do 1000. Pracovní list je možné použít při společné práci na interaktivní tabuli nebo vytisknout jako pracovní list.
očekávaný výstup	ZV – LMP Matematika – 2. stupeň Rozvoj matematické gramotnosti
druh učebního materiálu	Pracovní list
ročník	6.
autor	Mgr. Radka Maříková

Pracovní list – Zaokrouhlování na stovky

1) Zaokrouhli na stovky:

Zaokrouhli daná čísla. Podle tvaru domečku poznáš, kam daná čísla patří.



2) Zkus zaokrouhlit na stovky i následující čísla:

$563 =$

$225 =$

$638 =$

$568 =$

$241 =$

$851 =$

$634 =$

$153 =$

$469 =$

$8101 =$

$2924 =$

$4518 =$

3) Dopln řadu čísel:

1634 1635 _____ 1644
6996 6997 _____ 7007
4598 4599 _____ 4609

3678 3778 _____ 4778
6523 6623 _____ 7623
8014 8114 _____ 9114

1) Porovnej číslice:

6124 _____ 7854	4005 _____ 4500	2569 _____ 2069
98 _____ 9800	3850 _____ 380	48 _____ 235
1890 _____ 1898	2654 _____ 2654	6410 _____ 6014

2) Vypočítej:

2100 + 3200 =	6300 + 2400 =
4300 + 2500 =	1150 + 3210 =
5600 + 2150 =	3310 + 1250 =
2000 + 480 =	7224 + 1651 =
3152 + 1433 =	2650 + 5230 =
6900 - 4200 =	7900 - 4500 =
8300 - 4300 =	6580 - 2420 =
7963 - 2451 =	6325 - 2112 =
9845 - 3000 =	2034 - 1004 =
7900 - 5400 =	5964 - 2530 =