

1. Porovnej a doplň znaky $>$, $<$, $=$.

○○○

5,48	3,954	9,6	9,06	4,32	4,320
0,05	0,5	11,45	11,54	6,54	65,4
14,27	15,27	24,587	24,578	100,02	10,20
16,03	16,30	34,58	34,582	0,65	0,6

2. Vypočítej z paměti.

○○○

$1,5 + 3,8 =$	$3,7 + 4,1 =$	$16,2 + 20,8 =$	$30,4 + 17,54 =$
$14,8 - 5 =$	$8,65 - 8,3 =$	$5,48 - 4 =$	$14,87 - 9,87 =$

3. Zaokrouhli na celé koruny.

○○○

23,50 Kč \doteq	65,87 Kč \doteq	165,04 Kč \doteq	13,60 Kč \doteq
54,03 Kč \doteq	165,42 Kč \doteq	635,07 Kč \doteq	0,85 Kč \doteq

4. Při zaokrouhlování se Pepík dopustil chyb. Najdi je, chybné políčko přeškrtni a oprav.

○○○

Číslo	0,584	13,625	62,05	136,587	0,099
Zaokrouhleno na					
Setiny	0,58	13,62	62,1	136,59	0,1
Desetiny	0,6	13,6	62,0	136,59	1
Jednotky	0	14	62,1	136,6	1

5. Napiš správně pod sebe a vypočítej.

○○○

$1\ 458,65 - 985,32 =$	
$569,08 + 235,5 =$	
$63,58 + 56,08 - 63,02 =$	
$100 - 32,64 + 36,57 =$	