OPAKOVANIE DESATINNÝCH ČÍSEL

1. Počítaj spamäti:

1,5 + 0,2 =	1,6 - 0,7 =
0,7 . 0,8=	2 . 0,09 =
0,08 + 0,7=	0,25 + 5 =
4:0,5 =	5 : 0,2 =
2,4 + 0, 06=	1,9 - 0,81 =
1,5 . 0,001=	1,78 . 100 =
3 - 0,2 =	2,3 - 0,015=
0, 036 : 0,09 =	4,8 : 0,01 =

2. Vypočítaj, nezabudni na poradie počtových operácií:

6 - 0,5 .4 =
3,5 - 0,5 . 2 - 1,2 =
1,2 : (0,08 + 0,07) =
8,1 - 7,5 :2,5 + 0,09.10=
(3,5 - 0,5) . (2 - 1,2) =
0,85 : 1,7-1,2.0,2 =
(3,2+0,8):0,5-2,5=(D.ú.)
(3,5 - 0,5) . 2 - 1,2 = (D.ú.)
0,45 . 100 - 2,3 : 0,1 = (D.ú.)
3,2 - 0,2 . (1,53 + 0,07)= (D.ú.)
3,5 - 0,5 .(2 - 1,2)= (D.ú.)
0,85 : (1,7-1,2) .0,2 = (D.ú.)

3. Vypočítaj, nezabudni na správne poradie matematických operácií:

4. Počítaj písomne:

sčítanie	odčítanie	násobenie	Delenie:		
301,45 + 29,2	235,62 - 198, 49	56 ·1,2	bez zvyšku	9,45 : 14	
67,54 + 135,98	14,9 - 12,45	0,89 · 7,5	na periódu	11:6 12	2,4:11
7,54 + 2,986	205,83 - 89	300 · 0,59	na tri desatinné	6,53 : 1,9	
3,98 + 15 + 0,259	3,57- 2,859 - 0,0078	1,23 · 0,015	na dve desatinné	23,45 : 0,69	

1. Počítaj spamäti:

1,5 + 0,2 =	1,6 - 0,7 =	2,4 + 0, 06=	1,9 - 0,81 =	0,08 + 0,7=	0,25 + 5 =	3 - 0,2 =	2,3 - 0,015=
1,7	0,9	2,46	1,09	0,78	5,25	2,8	2,285
0,7 . 0,8=	2 . 0,09 =	1,5 . 0,001=	1,78 . 100 =	4 : 0,5 =	5 : 0,2 =	0, 036 : 0,09 =	4,8 : 0,01 =
0,56	0,18	0,0015	178	8	25	0,4	0,048

2. Vypočítaj, nezabudni na poradie počtových operácií:

6 - 0,5 .4 =	(3,2 + 0,8) :0,5 -2,5 =	8,1 - 7,5 :2,5 + 0,09.10=	3,2 - 0,2 . (1,53 + 0,07)=
4	5,5	6	2,88
3,5 - 0,5 . 2 - 1,2 =	(3,5 - 0,5) . 2 - 1,2 =	(3,5 - 0,5) . (2 - 1,2) =	3,5 - 0,5 .(2 - 1,2)=
1,3	4,8	2,4	3,1
1,2 : (0,08 + 0,07) =	0,45 . 100 - 2,3 : 0,1 =	0,85 : 1,7-1,2.0,2 =	0,85 : (1,7-1,2) .0,2 =
8	22	0,26	0,34

3. Počítaj písomne :

sčítanie	odčítanie	násobenie	Delenie:	
301,45 + 29,2	235,62 - 198, 49	56 -1,2	bez zvyšku	9,45 : 14
330,65	37,13	67,2		0,675
67,54 + 135,98	14,9 - 12,45	0,89 · 7,5	na periódu11:6	12,4:11
203,52	2,45	6,675	1,8 <u>3</u> zv 0,02	1,1 <u>27</u> zv.0,003
7,54 + 2,986	205,83 - 89	300 · 0,59	na tri desatinné	6,53 : 1,9
10,526	116,83	177	3,436 zv. 0,0016	
3,98 + 15 + 0,259	3,57- 2,859 -	1,23 · 0,015	na dve desatinné	23,45 : 0,69
	0,0078			
19,239	0,7032	0,01845	33,98 zv. 0,0038	