

1. Dopln tabulky:

	. 10	. 100
0,75		
14,8		
9,53		
0,01		
0,326		
4,07		

	. 100	. 1 000
3,86		
0,004		
29,3		
9,086		
0,41		
52		

	. 10	. 1 000
0,275		
10,37		
4,956		
6,4		
0,08		
1,044		

2. Vypočítej:

$10 \cdot 2,34 =$	$10 \cdot 0,065 =$	$10 \cdot 0,8 =$ .....
$100 \cdot 2,34 =$ ...	$100 \cdot 0,065 =$ ...	$100 \cdot 0,8 =$ .....
$1\ 000 \cdot 2,34 =$	$1\ 000 \cdot 0,065 =$ ..	$1\ 000 \cdot 0,8 =$ .....

3. Vypočítej:

$10 \cdot 0,035 =$	$10 \cdot 1,2 =$ .....	$1\ 000 \cdot 4,7 =$ .....
$100 \cdot 0,35 =$ .....	$100 \cdot 0,12 =$ .....	$100 \cdot 0,47 =$ .....
$1\ 000 \cdot 3,5 =$ ...	$1\ 000 \cdot 0,012 =$ .....	$10 \cdot 0,047 =$ .....

4. Dopln tabulku:

x	0,154	36,8	0,09	4,2	0,008 4	6,007	53
100 · x							
10 · x							
1 000 · x							

5. Dopln čísla 10, 100 nebo 1 000 :

..... · 0,075 = 7,5	..... · 5,843 = 58,43	..... · 23,04 = 23 040
..... · 1,423 = 14,23	..... · 1,005 = 1 005	..... · 23,04 = 230,4
..... · 0,376 = 37,6	..... · 0,6 = 600	..... · 23,04 = 2 340
..... · 0,748 = 748	..... · 0,006 = 6	..... · 2,304 = 2 340