

1. Napiš cenu potravin.



rohlík



jogurt



mléko



chléb



máslo

2. Doplň desetinnou čárku tak, aby mělo každé desetinné číslo tolik desetinných míst, kolik je napsáno v hvězdičce před ním.

★ 1 1 2 7

★ 1 9 2 2

★ 0 6 2 2

★ 2 5 4 2 7 2

★ 1 4 5 8 2 7

★ 2 7 2 4 9 1

3. Doplň číselné řady.

1,1	1,2	1,3		1,5		1,7		1,9	2,0
3,81	3,82			3,85			3,88		3,90
0,11			0,14			0,17			0,20

4. Spoj čísla, která mají stejný počet desetinných míst.

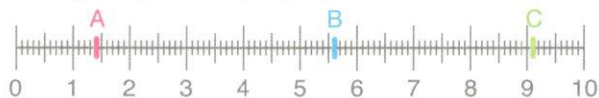
8 9,8 1,54 0,6 3,999
2,89 5,001 4

5. Doplň tabulku.

Číslo	Jednotky	,	Desetiny	Setiny
4,22		,		
6,73		,		

Číslo	Jednotky	,	Desetiny	Setiny
7,54		,		
3,19		,		

6. Která čísla jsou znázorněná na číselné ose pod písmeny A, B, C?



A B C

7. Napiš desetinným číslem, jaká část geometrického útvaru je vybarvená.



.....



.....

8. Znázorni dané číslo na číselné ose. Nad desetinné číslo napiš odpovídající písmeno – vyjde ti tajenka.

E = 7,7 V = 0,2 Á = 2,5
N = 3,8 O = 4,1 C = 6,4



Z = 2,6 N = 6,6 Y = 10 Á = 2 N = 8,8
P = 0,2 R = 1,4 D = 4,8 I = 7,2



.....