

# Desetinná čísla

1 Berný potřebuje pomoc, dokážeš seřadit desetinná čísla od nejmenšího po největší?

- a) 105,6 b) 10,2 c) 254,47 d) 66,57 e) 138,09

2 Rozříd' daná desetinná čísla na čísla s desetinnami, setinami a tisícinami.

- 62,25 4,3 8,547 98,57 18,574 18,574 584,9 34,14 634,014 8,1

Čísla s desetinnami

Čísla se setinami

Čísla s tisícinami

3 Zapíš' daná čísla správně do tabulky (rozříd' podle vzoru).

	tisíce	stovky	desítky	jednotky	desetiny	setiny	tisíciny
2 713,153	2	7	1	3	,	1	5
15,574					,		
846,84					,		
94,054					,		
7 410,005					,		
204,40					,		
667,63					,		

4 Berný si neví rady - napíš' mu toto čísla:

- a) Dvanáct celých padesát tři setiny .....  
 b) Šedesát tři celých čtyřicet osm setin .....  
 c) Tři sta dvacet pět celé dvě desetiny .....  
 d) Sto padesát celých osm tisícin .....  
 e) Jeden tisíc dvě stě šestnáct celých devět desetín .....

5 Na číselné ose se Berný snaží vyznačit následující čísla:

- 3,19 3,69 3,08 3,35 3,58 3,95



6 Která desetinná čísla jsou ukryta pod písmeny? Urci na setiny.

- a) B ..... b) E ..... c) R ..... d) N ..... e) Y .....



7 Dopln' vynechaná čísla v řadě.

1,1	1,2		1,5		2
4,51		4,53		4,56	4,59
2,01			2,04		2,07
7,123			7,127		7,130
0	0,10		0,40		0,80
1		3		6	10
5,20	5,21		5,23		5,26
8,005			8,008		8,010
				8,010	8,013

8 Berný váhá, která nula nemá vliv na hodnotu čísla, porovnejš' mu správně vybrat?

- a) 0,90 b) 12,540 c) 7,09 d) 4,801 e) 10,789

9 Které desetinné číslo je největší?

- a) 1,14 b) 1,04 c) 1,114 d) 1,01 e) 1,014