

Tento materiál byl vytvořen v rámci projektu Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost.

Název školy:	Základní škola, Jičín, Soudná 12
Autor:	Mgr. Václava Jurycová
Název:	VY_32_INOVACE_01_a_1, ČÍSELNÉ ŘADY
Sada:	MATEMATIKA 7.ročník



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Václava Jurycová

Název: MATEMATIKA 7.ročník – ČÍSELNÁ ŘADA

Autor: Mgr. Václava Jurycová

Anotace:

1. Přiřazování čísel
2. Doplnování pomocí elektronické tužky
3. Přiřazování číslic
4. Přiřazování $>$, $<$, $=$
5. Pomocí elektronické tužky napište kombinace čísel
6. SUDOKU

2012

Ahoj děti, jmenuji se
Rozárka a budu Vás
provázet v 7. ročníku
matematiky.



MMXIII



Opakujeme

Přiřaď čísla hned **před** a hned **za**

<input type="text"/>	98	<input type="text"/>	<input type="text"/>	2799	<input type="text"/>
<input type="text"/>	699	<input type="text"/>	<input type="text"/>	3400	<input type="text"/>
<input type="text"/>	900	<input type="text"/>	<input type="text"/>	5110	<input type="text"/>
<input type="text"/>	1200	<input type="text"/>	<input type="text"/>	7999	<input type="text"/>

5111	921	8000	1201	7998	3401	688
99	7990	2798	5109	97	2778	901
698	2800	700	3399	5011	899	1199



Přiřadte číslice

tři tisíce osm set jedna

osm tisíc dvanáct

pět tisíc šest set dvacet tři

jeden tisíc devadesát osm

sedm tisíc jedenáct

sedm tisíc sto jedna

pět tisíc dvacet tři

jeden tisíc devět set osm

1098

7101

3801

7011

5623

1908

8012

5023

354

2151

406

1241

789

2564

901

1254

345

2101

416

1232

889

2564

891

1365



Přiřadte

< , > , =

=	=	=	=
>	>	>	>
<	<	<	<

Tak na závěr hlavolam



SUDOKU

2		3	
	4		
	2		
4		2	

3		1	
			3
			1
1		4	

Citace:

MELICHAR, Jan, Jiří MIKULČÁK, Valéria KALNÁ a Milan KOMAN. *Sbírka úloh z matematiky pro 4. ročník základní školy*. 3. vyd., 1. vyd. v nakl. Prometheus. Ilustrace Martin Mašek. Praha: Prometheus, 1994, 124 s. Učebnice pro základní školy. ISBN 80-858-4918-6.

KOUŘILOVÁ, Anna, František VLK a Milena TRÁVNÍČKOVÁ. *Sbírka úloh z matematiky pro 7. až 9. ročník zvláštní školy*. 1. vyd. Praha: Septima, 1999, 96 s. ISBN 80-721-6061-3.

KOUŘILOVÁ, Anna a Milena TRÁVNÍČKOVÁ. *Matematika pro 7. ročník zvláštní školy*. 1. vyd. Ilustrace Eva Duchečková. Praha: Septima, 1996, 83 s. ISBN 80-858-0163-9.

HAMERNÍK, Jan. *Matematika 7: Pracovní sešit*. 1. vydání. Praha: Septima, 2004. ISBN 80-7216-192-X.

GALERIE OBRÁZKŮ PROGRAMU EASITEACH.COM

TABULKY VLASTNÍ (PROGRAM MICROSOFT POWERPOINT 2010)

OBRÁZKY VLASTNÍ (PROGRAM MICROSOFT POWERPOINT 2010)

Odpilotováno: Dne 19. 9. 2012