

ROZVRH

T04: 26.9. - 30.9.

M	T	Český jazyk 3	Č	K	Český jazyk 3-pracovní sešit 1. díl	PS
09	4	Příhoda s paletou		21		
		Párové souhlásky uvnitř slova	22			
		b-p	22			
		d-t	23			
		d'-t'	24			
		h-ch	25			
		v-f	26			
		z-s	27			
		ž-š	28			



M	T	Matematika pro 3. ročník ZŠ-1. díl	A	G	Pracovní sešit k učebnici matematika 3, I. díl	PS
09	4	Úsečka		18	Délka úsečky	5-6
		Násobení a dělení 2, 3, 4	19		Násobilka a dělení 6, 7	5-6

M	T	Prvouka 3-učebnice	P	Prvouka 3-barevná pracovní sešit	PS
09	4	Škola	7-8		13-14



ONLINE

Na linky klikněte stlačením CTRL+Enter

Český jazyk			
umimecesky.cz	skolakov	rysava	grammar.in
Párové hlásky	Párové souhlásky	Párové souhlásky uvnitř slov b - p	
Psaní s/z na začátku slova	<u>Pravopisný trenažér</u> - párové souhlásky uvnitř slov	Párové souhlásky uvnitř slov d - t	
Předložky s/z	<u>Pravopisný trenažér</u> - párové souhlásky uvnitř slov	Párové souhlásky uvnitř slov d' - t'	
Souhlásky párové: p/b, t/d, v/f, ...	<u>Pravopisný trenažér</u> - párové souhlásky uvnitř slov	Párové souhlásky uvnitř slov h - ch	
Párové hlásky: mix	<u>Pravopisný trenažér</u> - párové souhlásky uvnitř slov	Párové souhlásky uvnitř slov v - f	
	<u>Pravopisný trenažér</u> - párové souhlásky uvnitř slov	Párové souhlásky uvnitř slov z - s	
	<u>Pravopisný trenažér</u> - párové souhlásky uvnitř slov	Párové souhlásky uvnitř slov ž - š	
	<u>Pravopisný trenažér</u> - párové souhlásky uvnitř slov		
	<u>Pravopisný trenažér</u> - párové souhlásky uvnitř slov		

Matematika			
umimematiku.cz	skolakov	matematika hrou	online cvičenia
Násobení a dělení	Násobení a dělení 6	Pexeso na násobení do 25	 01. Násobení a dělení 6
Malá násobilka	<u>Učíme se násobky čísla 6 -</u>		 02. Násobení a dělení 1-6, 10

Matematika

umimematiku.cz	skolakov	matematika hrou	online cvičenia
	přiřazování	Dělení beze zbytku snadné	
Násobení, dělení a myšlení	<u>Učíme se násobky čísla 6 - vyhledávání</u>	Malá násobilka	 03. Násobení a dělení 7
Násobení a dělení: mix	<u>Chytrý papoušek - hravé procvičování násobení 6</u>	Procvičování násobilky 6	 04. Násobení a dělení 1-7, 10
	<u>Rozdělování oříšků - hravé procvičování dělení 6</u>	Procvičování násobilky 7	
	<u>Násobení a dělení 6 - procvičovací karty (cvičení v programu PowerPoint)</u>		
	<u>Pexeso - násobení 6 (12 karet) - hravé procvičování příkladů na násobení</u>		
	<u>Pexeso - násobení 6 (18 karet) - hravé procvičování příkladů na násobení</u>		
	<u>Pexeso - dělení 6 (12 karet) - hravé procvičování příkladů na násobení</u>		
	<u>Pexeso - dělení 6 (18 karet) - hravé procvičování příkladů na násobení</u>		
	<u>Početní trenažér násobení - procvičování početních spojů</u>		
	<u>Početní trenažér násobení - příklady typu $_ \cdot 6 = 54$, $9 \cdot _ = 54$</u>		
	<u>Početní trenažér dělení - procvičování početních spojů</u>		
	<u>Početní trenažér dělení - příklady</u>		

Matematika

umimematiku.cz	skolakov	matematika hrou	online cvičenia
	typu $_ : 6 = 4$, $24 : _ = 4$		
	<u>Početni trenažer násobení a dělení</u> - procvičování početních spojů		
	<u>Násobíme šesti názorně</u> - sestavování příkladů podle obrázku		
	<u>Najdi vetřelce</u> - vyhledávání čísel, které nepatří mezi násobky čísla 6		
	<u>Násobení a dělení 7</u>		
	<u>Učíme se násobky čísla 7</u> - přiřazování		
	<u>Učíme se násobky čísla 7</u> - vyhledávání		
	<u>Pejsku, do boudy!</u> - hravé procvičování násobení 7		
	<u>Rozdělování kostiček</u> - hravé procvičování dělení 7		
	<u>Násobení a dělení 7</u> - procvičovací karty (prezentace v programu PowerPoint)		
	<u>Pexeso - násobení 7 (12 karet)</u> - hravé procvičování příkladů na násobení		
	<u>Pexeso - násobení 7 (18 karet)</u> - hravé procvičování příkladů na násobení		
	<u>Pexeso - dělení 7 (12 karet)</u> - hravé procvičování příkladů na násobení		

Matematika			
umimematiku.cz	skolakov	matematika hrou	online cvičenia
	<u>Pexeso - dělení 7 (18 karet)</u> - hravé procvičování příkladů na násobení		
	<u>Početní treňažér násobení</u> - procvičování početních spojů		
	<u>Početní treňažér násobení</u> - příklady typu $_ \cdot 7 = 56$, $8 \cdot _ = 56$		
	<u>Početní treňažér dělení</u> - procvičování početních spojů		
	<u>Početní treňažér dělení</u> - příklady typu $_ : 7 = 9$, $63 : _ = 9$		
	<u>Početní treňažér násobení a dělení</u> - procvičování početních spojů		
	<u>Násobíme sedmi názorně</u> - sestavování příkladů podle obrázku		
	<u>Najdi vetřelce</u> - vyhledávání čísel, které nepatří mezi násobky čísla 7		

Prvouka		
skolasnadhledem	skolakov	rysava
		Okolí školy
28.9.	Svatý Václav Dějiny udatného českého národa	