

## Základní škola Dobřív, okres Rokycany

Číslo projektu	CZ.1.07/1.4.00/21.1009
Název projektu	„Málotřídní škola“



Anotace:	Žák si procvičí a upevní získané znalosti a dovednosti
Autor:	Mgr. Lenka Hanzlíková
Jazyk:	Čeština
Očekávaný výstup:	<ul style="list-style-type: none"> <li>řeší a tvoří úlohy, ve kterých aplikuje osvojené početní operace v celém oboru přirozených čísel</li> </ul>
Speciální vzdělávací potřeby:	- žádné -
Klíčová slova:	Římská čísla
Druh učebního materiálu:	Pracovní list
Druh interaktivity:	Aktivita
Cílová skupina:	žák
Stupeň a typ vzdělávání:	Základní vzdělávání – první stupeň – druhé období
Typická věková skupina:	9 - 10 let

Poznámky, metodika:

Datum ověření: 4. 1. 2012

## Římská čísla – opakování

1. Slavnou Eiffelovu věž, vysokou ( 150\*2 m) m, nechal postavit inženýr Gustave Eiffel u příležitosti Světové výstavy v roce MDCCCLXXXIX. Kdy se tato výstava konala? Jak vysoká je Eiffelova věž?

.....  
.....

2. Francie patří k největším a nejlidnatějším státům Evropy. Má velmi bohaté a slavné dějiny. V roce MDCCCLXXXIX útokem na pařížskou pevnost a vězení Bastilu začala Velká francouzská revoluce. Po jejím skončení se k moci dostal generál Napoleon Bonaparte a v roce MDCCC se nechal korunovat císařem. Za nejslavnější Napoleonovo vítězství bývá považována bitva u Slavkova v roce MDCCCV. Naopak největší porážkou byla bitva u belgického Watterloo v roce MDCCCXV. Napiš všechna římská čísla arabsky a přečti text ještě jednou.

.....  
.....

3. Slavné londýnské metro patří k nejstarším v Evropě. Síť jeho tratí má délku ( 20\*20 km ). Bylo uvedeno do provozu již v roce MDCCCLXIII. První pražské metro bylo v provozu v roce MCMLXXVI. Jakou délku má londýnské metro a o kolik je starší než metro naše?

.....  
.....

4. Přemysl Otakar I byl korunován v roce 1212. Napiš toto číslo pomocí římských čísel a řekni, jak se nazývala jmenovací listina.

.....  
.....