


# Římské číslice

Zapamatuj si SLOVNÍ POMŮCKU na římské číslice. Je to tato věta:

Ivan Vedl Xenii Lesní Cestou Do Města  
(1) (5) (10) (50) (100) (500) (1 000)

 **Číslice se v čísle sčítají.**

**II**  $1 + 1 = 2$       **XI**  $10 + 1 = 11$

**VI**  $5 + 1 = 6$       **XIII**  $10 + 1 + 1 + 1 = 13$

**VIII**  $5 + 1 + 1 + 1 = 8$       **XVII**  $10 + 5 + 1 + 1 = 17$

**Pokud je menší číslice před větší, musíme tuto menší číslici odečíst od číslice větší.**

**IV**      **IX**      **XIV**

$5 - 1 = 4$        $10 - 1 = 9$        $10 + 4 = 14$