

ČASOVÁ PÁSMA

1. Vypočítej příklady a zjistiš, jaký je časový posun ve světových metropolích.

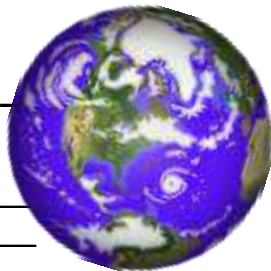
- $(53 - 19) - 34 = \underline{\hspace{2cm}}$ h. = město (červeně)
- $(100 : 2) - 48 = \text{o } \underline{\hspace{2cm}}$ h. více = město (zeleně)
- $XX - XIV = \text{o } \underline{\hspace{2cm}}$ h. méně = město (oranžově)
- $M - CM - XC - IX = \text{o } \underline{\hspace{2cm}}$ h. méně = město (modře)
- $48 - 8 - 8 - 8 - 8 - 8 = \text{o } \underline{\hspace{2cm}}$ h. více = město (žlutě)
- $(51 - 39) - 9 - 2 = \text{o } \underline{\hspace{2cm}}$ h. více = město (hnědě)

2. Přiřaď názvy měst k obrázkům a správnou barvou napiš jejich jména.

3. Barevně vyznač příslušná časová pásma na mapě časových pásem.

4. V ČR je právě teď h.

Zapiš tento čas v digitální podobě. :



5. Kolik hodin je právě teď v ostatních městech?

- město: , čas:
- město: , čas:
- město: , čas:
- město: , čas:
- město: , čas:
- město: , čas:

ČASOVÝ POSUN VE SVĚTOVÝCH METROPOLÍCH















