

$$XIV = 10 + 5 - 1 = 14$$

$$XIX = 10 + 10 - 1 = 19$$

$$XXIV = 10 + 10 + 5 - 1 = 24$$

$$XXIX = 10 + 10 + 10 - 1 = 29$$

+
et
-

régle 3

symboles

$$I = 1$$

$$V = 5$$

$$X = 10$$

$$C = 100$$

$$M = 1000$$

$$L = 50$$

$$D = 500$$

LES CHIFFRES
ROMAINS

régle 2

régle 1

un signe plus petit
placé avant un grand signe.

$$IV = 5 - 1 = 4$$

$$IX = 10 - 1 = 9$$

les signes sont placés du plus grand
au plus petit

$$I = 1$$

$$II = 2$$

$$III = 3$$

$$V = 5$$

$$VI = 6$$

$$VII = 7$$

$$VIII = 8$$

$$X = 10$$

$$XI = 11$$

$$XII = 12$$

$$XIII = 13$$

$$XV = 15$$

$$XVI = 16$$

$$XVII = 17$$

$$XVIII = 18$$

$$XX = 20$$

$$XXI = 21$$

I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII, XIV, XV, XVI, XVII, XVIII, XIX, XX, XXI.

Lucie

Jeu. 11 Janvier

Thursday, February 11th

Histoire: Le temps de l'industrie

au XIX^e s., les innovations techniques et scientifiques sont très nombreuses: James Watt (machine à vapeur), Thomas Edison (1^{ère} ampoule électrique), Louis Pasteur (vaccin contre la rage). Des machines remplacent le travail des artisans et de nombreuses usines sont créées. On y fabrique de plus en plus d'objets pour un prix qui diminue. Ce sont les débuts de la grande industrie.