

COMPOSITION ANGLAISE.

(1 heure.)

Ecrire une lettre pour annoncer à une mère la mort de son fils.

HISTOIRE SAINTE.

(½ heure.)

1. Faites le récit du déluge; faites connaître la date et la cause du déluge.
2. Quel fut le premier roi des Juifs et quel fut son sort?
3. De qui Salomon était-il fils et quel fut le principal événement de son règne?
4. Faites le récit du martyre de saint Etienne.
5. Racontez la conversion de saint Paul.

HISTOIRE DU CANADA.

(½ heure.)

1. Nommez les principales tribus indiennes au temps de Champlain et dites où se trouvaient leurs contrées respectives.
2. Décrivez le caractère de Champlain et dites pendant combien de temps il s'occupa des affaires du Canada.
3. En quelle année commença l'administration de M. de Frontenac? pendant combien de temps gouverna-t-il?
4. Par quel traité le Canada fut-il définitivement cédé à l'Angleterre?
5. Quand et sous quel gouverneur le Canada fut-il divisé en *Haut et Bas Canada*?

ARITHMÉTIQUE.

(1 heure.)

- I. Quel est l'intérêt simple de \$1265.60, à 7% pour 5 ans, 2 mois et 9 jours?

Réponse: \$459.94.

Solution:

	\$1265.60
	.07
	88.5920
	5—2—9
	2m. = $\frac{1}{3}$ 442.9600
	6j. = $\frac{1}{10}$ 14.7653
	3j. = $\frac{1}{4}$ 1.4765
	.7382
	\$459.9400

- II. Quatre personnes se partagent une certaine somme. Le 1^{er} a $\frac{1}{3}$ de cette somme; le 2^e, $\frac{1}{4}$; le 3^e, $\frac{1}{6}$; et le 4^e a six piastres qui restent. Quelle est cette somme?

Réponse: \$24.

Solution:

$$\frac{1}{3} \times \frac{1}{4} \times \frac{1}{6} = \frac{4 \times 3 \times 2}{12 \times 12} = \frac{9}{12}$$

$$\frac{12}{12} - \frac{9}{12} = \frac{3}{12} = \$6 \text{ et } \frac{1}{2} = \$2$$

1er $\frac{1}{3} = \$8$
 2e $\frac{3}{12} = 6$
 3e $\frac{2}{12} = 4$
 4e $\frac{3}{12} = \frac{6}{12}$

COMPTABILITÉ.

(½ heure.)

- I. Faites un reçu pour \$40.56.
- II. Quel est le montant de la facture suivante?

3 doz. mouchoirs	à \$4.40	= \$13.20
3½ " cravates	" 3.40	= 11.90
6 ver. coton	" 12½	= 75
10½ " ruban	" .65	= 6.82½
15½ " mousseline	" .18	= 2.83½
		\$35.51

PÉDAGOGIE.

(½ heure.)

- I. Quelles sont les principales qualités morales nécessaires à l'instituteur?