
 FORMULES DE COMPTES, REÇUS, &c.

$$= \frac{qs - s + a}{a} :$$

à ce qu'il ne

$$= \frac{-1 \quad x}{qx - sq + s} :$$

à ce qu'il ne

aura n,

$$\frac{n}{aq - a} : \\ q - 1$$

FORMULES DE COMPTES.

Québec, le 1er Septembre, 1852.

Mr. Pierre Etienne,

A acheté de Martin & Cie.

	s.	d.		£	s.	d.
18 Verges de Satin à 10 6	10	6	1/2 Verge	9	9	0
15 Verg. de Sarsinet à 4 8	4	8	-	3	10	0
19 Verg. de Velours à 17 6	17	6	-	16	12	6
18 Verg. de Drap à 15 0	15	0	-	13	10	0
28 Verg. de Serge à 4 0	4	0	-	5	12	0

Ct. £48 13 6

Reçu le Montant le même Jour.

MARTIN & Cie.

 Québec, le 1er Sept., 1852.

Mr. George Gouffin,

A acheté d'Edouard Epicier,

	s.	d.		£	s.	d.
27 1/4 lbs. de Café de Smyrne à 5 8	5	8		7	14	0
33 lbs. do. de Mocha à 5 4	5	4		8	16	0
26 1/2 lbs. de Thé Impérial à 25 0	25	0		33	2	6
10 3/4 lbs. do. Bou à 14 6	14	6		7	15	10 1/2
13 lbs. do. vert à 18 8	18	8		12	2	8
21 lbs. de Sucre double raffiné à 1 0 1/2	1	0 1/2		1	1	10 1/2

Ct. £70 13 4

Reçu le même Jour Cinquante Louis Courant à compte.

 Pour EDOUARD EPICIER.
 CHARLES COMMIS.