

Exercice 1 :

Prix de 40 livres : $40 \times 7 = 280$ euros.

Prix de 4 stylos : $4 \times 2 = 8$ euros.

Prix total : $280 + 8 = 288$ euros.

VERIF' CHEQUE €uros

Payez contre ce chèque Deux-cent-quatre-vingt-huit euros

288

Fait à Champigny
Le 18/09/2015

Payable en France
Banque DUPOND
75020 PARIS
Tel : 0123456789

M. LECLIENT
150 rue des Champs-Élysées
75008 PARIS

N° de compte
01234567891

▼ N° du chèque ▼

Exercice 2 :

- $(3 \times 10000) + (2 \times 100) + (4 \times 10) + 8 = 30248$
- $(9 \times 100000) + (1 \times 100) + 3 = 900103$
- $(4 \times 1000) + (3 \times 10) + 9 = 4039$

Exercice 3 :

- 3 centaines et 10 dizaines = 40 dizaines.
- 19 milliers et 9 dizaines = 1 909 dizaines.
- 7 centaines et 4 dizaines = 74 dizaines.

Exercice 1 :

Prix de 40 livres : $40 \times 7 = 280$ euros.

Prix de 4 stylos : $4 \times 2 = 8$ euros.

Prix total : $280 + 8 = 288$ euros.

VERIF' CHEQUE €uros

Payez contre ce chèque Deux-cent-quatre-vingt-huit euros

288

Fait à Champigny
Le 18/09/2015

Payable en France
Banque DUPOND
75020 PARIS
Tel : 0123456789

M. LECLIENT
150 rue des Champs-Élysées
75008 PARIS

N° de compte
01234567891

▼ N° du chèque ▼

Exercice 2 :

- $(3 \times 10000) + (2 \times 100) + (4 \times 10) + 8 = 30248$
- $(9 \times 100000) + (1 \times 100) + 3 = 900103$
- $(4 \times 1000) + (3 \times 10) + 9 = 4039$

Exercice 3 :

- 3 centaines et 10 dizaines = 40 dizaines.
- 19 milliers et 9 dizaines = 1 909 dizaines.
- 7 centaines et 4 dizaines = 74 dizaines.