

LES NOMBRES JUSQU'À 1 000 000

1) Fais correspondre le nombre en lettres et celui en chiffres.

- Cent dix-huit mille • • 181 000
- Cent quatre-vingt-huit mille • • 198 000
- Cent quatre-vingt-un mille • • 118 000
- Cent soixante-dix-huit mille • • 188 000
- Cent quatre-vingt-dix-huit mille • • 178 000

2) Décompose en puissances de dix ou recompose les nombres.

4 568 =	
150 693 =	
=	$(7 \times 10^5) + (4 \times 10^4) + (2 \times 10^3) + (5 \times 10^2) + (8 \times 10) + 1$
208 004 =	
=	$(5 \times 10^4) + (6 \times 10^2) + 2$

3) Compte comme on te le demande.

de 100 en 100.

159345					
--------	--	--	--	--	--

de 10 en 10.

798842					
--------	--	--	--	--	--

de 300 en 300.

930225					
--------	--	--	--	--	--

de 10000 en 10000.

531250					
--------	--	--	--	--	--

de 5000 en 5000.

371060					
--------	--	--	--	--	--

LES NOMBRES JUSQU'À 1 000 000

CORRECTION

1) Fais correspondre le nombre en lettres et celui en chiffres.

Cent dix-huit mille	•	•	181 000
Cent quatre-vingt-huit mille	•	•	198 000
Cent quatre-vingt-un mille	•	•	118 000
Cent soixante-dix-huit mille	•	•	188 000
Cent quatre-vingt-dix-huit mille	•	•	178 000

2) Décompose en puissances de dix ou recompose les nombres.

4 568 =	$(4 \times 10^3) + (5 \times 10^2) + (6 \times 10) + 1$
150 693 =	$(1 \times 10^5) + (5 \times 10^4) + (6 \times 10^2) + (9 \times 10) + 3$
742 581 =	$(7 \times 10^5) + (4 \times 10^4) + (2 \times 10^3) + (5 \times 10^2) + (8 \times 10) + 1$
208 004 =	$(2 \times 10^5) + (8 \times 10^3) + 4$
50 602 =	$(5 \times 10^4) + (6 \times 10^2) + 2$

3) Compte comme on te le demande.

de 100 en 100.

159345	159445	159545	159645	159745	159845
--------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

de 10 en 10.

798842	798852	798862	798872	798882	798892
--------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

de 300 en 300.

930225	930525	930825	931125	931425	931725
--------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

de 1000 en 1000.

531250	541250	551250	561250	571250	581250
--------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

de 5000 en 5000.

371060	376060	381060	386060	391060	379660
--------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------