d. 8 est le chiffre des e. 6 est le chiffre des

			htt	p://mathse	nligne.ne	t/			_		
N	I ILLIARD	S	N	MILLION	S	N	MILLIERS	S]		
Centaines	Dizaines	Unités	Centaines	Dizaines	Unités	Centaines	Dizaines	Unités	Centaines	Dizaines	Unités
EXERCICE	1. Con	mlátar la	a nointill	ás nor –	011 -4	Fyed	CICE 7 É	crire en	chiffres l	es nombr	ac cuiva
a. 25		-	з рошин <i>b</i>. 041	-	ou ≠						
c. 037			d. 9004								
<i>e</i> . 0102			<i>f</i> . 67				-				
g. 1002		,	h. 0101		ı						•••••
<i>i.</i> 004			<i>j.</i> 0300						uinze mi		
EXERCICE			nombres aciles à li	-	n à les	e. Cin	q cent tre	ente milli	ions deux		
a. 12 41 5		re plus i	acrics a ri	124 1	156						
b. 31 25 6								•	-		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
c. 65478						g. Sep	ot milliard	is sept co	ent sept n	nille:	
d. 7468 12											
e. 1259	2 000					h. Cei	nt quatre-	vingts:			
f. 57496	510					i. Cen	t vingt-q	uatre :			
g. 1237 90		I				<i>j</i> . Qua	tre cent v	vingt:			
h. 9 65 14											
<i>i.</i> 159783						EXER	CICE 8:	Écrire en	n toutes le	ettres les	nombre
<i>j.</i> 9846 51						a. 75					
EXERCICE	3 : Da	ns le nor	nbre 984	731 :		b. 460		•••••	••••••	•••••	•••••
a. Quel es	st le chiff	re des di	zaines ?		••••						
b. Quel es				illiers?	••••						
c. Quel es					••••						
d. Quel es	st le chiff	re des ur	nités ?				00 000 :				
EXERCICE	4 : Da	ns le nor	mbre 1 0	52 934 :		<i>e</i> . 14		•••••	••••••	••••••	•••••
a. 1 est le	chiffre d	es					•••••				
b. 5 est le						f. 53 (
c. 9 est led. 2 est le						g. 80		•••••		•••••	•••••
EXERCICE			mbre 86 .			h. 402				•••••	
a. Quel es											
b. Quel es						<i>i</i> . 102	4:				
c. Quel es				illiers ?	••••						
d. Quel ese. Quel es							000 501 0				
EXERCICE			mbre 6 2 ;		75 :		02 300 :	•••••	••••••	•••••	•••••
a. 1 est le cl								•••••		•••••	•••••
b. 3 est le cl						<i>l.</i> 3 10	00 036 :				
c. 7 est le cl										•••••	•••••
d. 8 est le cl						m. 12	4 180 00	0 420 :			

CORRIGE - M. QUET

EXERCICE 1: Compléte	r les pointillés par = ou =
a. $25 \neq 205$	b. 041 ≠ 410
c. 037 = 37	<i>d</i> . 9004 ≠ 904
e. 0102 = 102	<i>f</i> . 67 ≠ 670
$g. 1002 \neq 0120$	<i>h</i> . 0101 ≠ 1010
<i>i</i> . $004 = 04$	<i>i.</i> 0300 ≠ 0030

Réécrire ces nombres de façon à EXERCICE 2: les rendre plus faciles à lire.

a. 12 41 56	124 156
b. 31 25 68 9	3 125 689
<i>c</i> . 6 54 789	654 789
d. 7468 12 658	746 812 658
e. 1259	1 259
<i>f</i> . 57 4 9 610	5 749 610
g. 1237 9654 7436	123 796 547 436
h. 9 65 148 31 0	965 148 310
<i>i</i> . 15978346	15 978 346
<i>j</i> . 9846 510 02 9	9 846 510 029

EXERCICE 3: Dans le nombre **984 731**:

a.	Quel est le chiffre des dizaines ?	3
b .	Quel est le chiffre des unités de milliers ?	4
<i>c</i> .	Quel est le chiffre des centaines ?	7
d.	Quel est le chiffre des unités ?	1

EXERCICE 4: Dans le nombre 1 052 934:

a.	1 est le chiffre des	unités de millions
b.	5 est le chiffre des	dizaines de milliers
c.	9 est le chiffre des	centaines
d.	2 est le chiffre des	unités de milliers

EXERCICE 5: Dans le nombre **86 354 907**:

a.	Quel est le chiffre des dizaines de milliers ?	5
b .	Quel est le chiffre des unités de millions ?	6
<i>c</i> .	Quel est le chiffre des unités de milliers ?	4
d.	Quel est le chiffre des unités ?	7
e.	Ouel est le chiffre des centaines ?	9

EXERCICE 6: Dans le nombre 6 230 418 975:

dizaines de milliers	1 est le chiffre des	a.
dizaines de millions	3 est le chiffre des	b.
dizaines	7 est le chiffre des	<i>c</i> .
unités de milliers	8 est le chiffre des	d.
unités de milliards	6 est le chiffre des	e.

EXERCICE 7

Écrire en chiffres les nombres suivants :

a. Quatre mille huit cents:	4 800
b. Six cent quatorze:	614
c. Deux millions huit :	2 000 008
d. Trois cent soixante-quinze mille :	375 000
e. Cinq cent trente millions deux cent	un.
5	530 000 201
f. Quatre mille vingt-sept:	4 027
g. Sept milliards sept cent sept mille:	
7 (000 707 000
h. Cent quatre-vingts :	180
<i>i.</i> Cent vingt-quatre :	124
j. Quatre cent vingt:	420

EXERCICE 8

Écrire en toutes lettres les nombres :

Soixante-quinze mille	a. 75 000 :
Quatre cent soixante	b. 460 :
Trois cents	c. 300 :
Cinq millions	d. 5 000 000 :
Quatorze mille cent sept	e. 14 107 :
Cinquante-trois mille un	<i>f.</i> 53 001 :
Quatre-vingts mille	g. 80 000 :
Quatre mille vingt	h. 4 020 :
Mille vingt-quatre	<i>i</i> . 1 024 :
	<i>j.</i> 17 000 501 000 :
nillianda aina aant un milla	Div cont r

Dix-sept milliards cinq cent un mille

k. 1 002 300 :

Un million deux mille trois cents

l. 3 100 036 :

Trois millions cent mille trente-six

m. 124 180 000 420 :

Cent vingt-quatre milliards cent quatre-vingts millions quatre cent vingt