

Prénom : .....

Date : .....

<b>COMPTER</b>	<h1 style="margin: 0;">NUMÉRATION</h1> <h2 style="margin: 0;">Je compte jusqu'à... 9 999 <small>(03)</small></h2>
----------------	---

• Dictée de nombres :

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

• Complète le tableau suivant :

NOMBRES		
En lettres...	En chiffres...	Décomposé...
deux mille deux cent soixante-treize	2 273	2 000 + 200 + 70 + 3
mille neuf cent trente-cinq	.....	.....
.....	3 476	.....
.....	.....	9 000 + 100 + 90 + 1
huit mille six cent quatre-vingt-quatorze	.....	.....
.....	4 987	.....
.....	.....	6 000 + 700 + 90 + 3
deux mille douze	.....	.....
.....	3 008	.....
.....	.....	8 000 + 500 + 5

• Calcule suivant l'exemple :

<b>5 000 + 600 + 50 + 4 = 5 654</b>	1 000 + 900 + 6 = .....	5 000 + 600 + 60 + 5 = .....
3 000 + 500 + 30 + 5 = .....	9 000 + 900 + 90 + 9 = .....	6 000 + 400 + 3 = .....
4 000 + 70 + 4 = .....	8 000 + 50 = .....	9 000 + 100 + 90 + 1 = .....
7 000 + 700 + 70 + 7 = .....	2 000 + 300 + 20 + 3 = .....	1 000 + 900 + 10 + 9 = .....

• Décompose suivant l'exemple :

<b>5 654 = 5 000 + 600 + 50 + 4</b>	2 050 = .....	7 357 = .....
8 629 = .....	3 893 = .....	5 698 = .....
1 009 = .....	6 615 = .....	9 900 = .....
4 609 = .....	9 066 = .....	5 005 = .....

• Complète le tableau suivant :

Juste avant...	...	Juste après...
<b>999</b>	<b>1 000</b>	<b>1 001</b>
.....	3500	.....
.....	5 000	.....
.....	2 050	.....

Juste avant...	...	Juste après...
<b>9 998</b>	<b>9 999</b>	<b>10 000</b>
6 900	.....	.....
.....	.....	4 001
.....	8 930	.....



# 12 Multiplier par 10, 100, 1 000, 20, 200, 50, 500

X

**1** Effectue ces calculs. Tu peux t'aider de la page *Coup de pouce* !

$3 \times 20 = \dots\dots\dots$

$22 \times 20 = \dots\dots\dots$

$31 \times 20 = \dots\dots\dots$

$50 \times 20 = \dots\dots\dots$

$42 \times 20 = \dots\dots\dots$

$34 \times 20 = \dots\dots\dots$

$71 \times 20 = \dots\dots\dots$

$84 \times 20 = \dots\dots\dots$

$111 \times 20 = \dots\dots\dots$

**2** Effectue ces calculs.

$6 \times 200 = \dots\dots\dots$

$12 \times 200 = \dots\dots\dots$

$32 \times 200 = \dots\dots\dots$

$42 \times 200 = \dots\dots\dots$

$50 \times 200 = \dots\dots\dots$

$45 \times 200 = \dots\dots\dots$

$120 \times 200 = \dots\dots\dots$

$222 \times 200 = \dots\dots\dots$

$333 \times 200 = \dots\dots\dots$

$105 \times 200 = \dots\dots\dots$

**3** Effectue les calculs suivants.

$2 \times 50 = \dots\dots\dots$

$4 \times 50 = \dots\dots\dots$

$10 \times 50 = \dots\dots\dots$

$5 \times 50 = \dots\dots\dots$

$8 \times 50 = \dots\dots\dots$

$3 \times 50 = \dots\dots\dots$

$6 \times 50 = \dots\dots\dots$

$12 \times 50 = \dots\dots\dots$

$20 \times 50 = \dots\dots\dots$

**4** Effectue les calculs suivants.

$2 \times 500 = \dots\dots\dots$

$30 \times 500 = \dots\dots\dots$

$4 \times 500 = \dots\dots\dots$

$40 \times 500 = \dots\dots\dots$

$5 \times 500 = \dots\dots\dots$

$50 \times 500 = \dots\dots\dots$

$10 \times 500 = \dots\dots\dots$

$100 \times 500 = \dots\dots\dots$

$20 \times 500 = \dots\dots\dots$

$200 \times 500 = \dots\dots\dots$



**12****Multiplier par 10, 100, 1 000, 20, 200, 50, 500****1 Effectue ces calculs. Tu peux t'aider de la page Coup de pouce !**

$3 \times 20 = \underline{60}$

$22 \times 20 = \underline{440}$

$31 \times 20 = \underline{620}$

$50 \times 20 = \underline{1\,000}$

$42 \times 20 = \underline{840}$

$34 \times 20 = \underline{680}$

$71 \times 20 = \underline{1\,420}$

$84 \times 20 = \underline{1\,680}$

$111 \times 20 = \underline{2\,220}$

**2 Effectue ces calculs.**

$6 \times 200 = \underline{1\,200}$

$12 \times 200 = \underline{2\,400}$

$32 \times 200 = \underline{6\,400}$

$42 \times 200 = \underline{8\,400}$

$50 \times 200 = \underline{10\,000}$

$45 \times 200 = \underline{9\,000}$

$120 \times 200 = \underline{24\,000}$

$222 \times 200 = \underline{44\,400}$

$333 \times 200 = \underline{66\,600}$

$105 \times 200 = \underline{21\,000}$

**3 Effectue les calculs suivants.**

$2 \times 50 = \underline{100}$

$4 \times 50 = \underline{200}$

$10 \times 50 = \underline{500}$

$5 \times 50 = \underline{250}$

$8 \times 50 = \underline{400}$

$3 \times 50 = \underline{150}$

$6 \times 50 = \underline{300}$

$12 \times 50 = \underline{600}$

$20 \times 50 = \underline{1\,000}$

**4 Effectue les calculs suivants.**

$2 \times 500 = \underline{1\,000}$

$30 \times 500 = \underline{15\,000}$

$4 \times 500 = \underline{2\,000}$

$40 \times 500 = \underline{20\,000}$

$5 \times 500 = \underline{2\,500}$

$50 \times 500 = \underline{25\,000}$

$10 \times 500 = \underline{5\,000}$

$100 \times 500 = \underline{50\,000}$

$20 \times 500 = \underline{10\,000}$

$200 \times 500 = \underline{100\,000}$

**Évaluation**Un pétale par exercice juste. *Colorie ton résultat.*

Prénom : .....

Date : .....

**COMPTER**

# NUMÉRATION

## Suite numérique <sup>(04)</sup>

- Je compte de ... en ... en avançant :

De 2 en 2...	De 5 en 5...	De 10 en 10...
250 252 254 256 258 260	500 505 510 515 520 525	128 138 148 158 168 178
262 264 266 268 270 272	530 535 540 545 550 555	188 198 208 218 228 238
274 276 278 280 282 284	560 565 570 575 580 585	248 258 268 278 288 298
286 288 290 292 294 296	590 595 600 605 610 615	308 318 328 338 348 358
298 300 302 304 306 308	620 625 630 635 640 645	368 378 388 398 408 418
310 312 314 316 318 320	650 655 660 665 670 675	428 438 448 458 468 478
322 324 326 328 330 332	680 685 690 695 700 705	488 498 508 518 528 538

- Je compte de ... en ... en reculant :

De 2 en 2...	De 5 en 5...	De 10 en 10...
200 198 196 194 192 190	990 985 980 975 970 965	946 936 926 916 906 896
188 186 184 182 180 178	960 955 950 945 940 935	886 876 866 856 846 836
176 174 172 170 168 166	930 925 920 915 910 905	826 816 806 796 786 776
164 162 160 158 156 154	900 895 890 885 880 875	766 756 746 736 726 716
152 150 148 146 144 142	870 865 860 855 850 845	706 696 686 676 666 656
140 138 136 134 132 130	840 835 830 825 820 815	646 636 626 616 606 596
128 126 124 122 120 118	810 805 800 795 790 785	586 576 566 556 546 536

- Observe et complète :

- 52 54 56 58 60 62 64 66 68 70
- 683 685 687 689 691 693 695 697 699 701
- 135 130 125 120 115 110 105 100 95 90
- 692 694 696 698 700 702 704 706 708 710
- 153 158 163 168 173 178 183 188 193 198
- 479 489 499 509 519 529 539 549 559 569
- 759 749 739 729 719 709 699 689 679 669
- 788 790 792 794 796 798 800 802 804 806
- 820 818 816 814 812 810 808 806 804 802
- 916 921 926 931 936 941 946 951 956 961
- 208 203 198 193 188 183 178 173 168 163
- 597 607 617 627 637 647 657 667 677 687

Prénom : .....

Date : .....

**COMPTER**

# NUMÉRATION

Je compte jusqu'à... 9 999 <sup>(03)</sup>

## • Dictée de nombres :

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1500	1050	1005	4 764	6 744	2 006	5 055	5 505	5 005	9 999

## • Complète le tableau suivant :

NOMBRES		
En lettres...	En chiffres...	Décomposé...
deux mille deux cent soixante-treize	2 273	2 000 + 200 + 70 + 3
mille neuf cent trente-cinq	1 935	1 000 + 900 + 30 + 5
trois mille quatre cent soixante-seize	3 476	3 000 + 400 + 70 + 6
neuf mille cent quatre-vingt-onze	9 191	9 000 + 100 + 90 + 1
huit mille six cent quatre-vingt-quatorze	8 694	8 000 + 600 + 90 + 4
quatre mille neuf cent quatre-vingt-sept	4 987	4 000 + 900 + 80 + 7
six mille sept cent quatre-vingt-treize	6 793	6 000 + 700 + 90 + 3
deux mille douze	2 012	2 000 + 0 + 10 + 2
trois mille huit	3 008	3 000 + 0 + 0 + 8
huit mille cinq cent cinq	8 505	8 000 + 500 + 5

## • Calcule suivant l'exemple :

$5\ 000 + 600 + 50 + 4 = 5\ 654$	$1\ 000 + 900 + 6 = 1\ 906$	$5\ 000 + 600 + 60 + 5 = 5\ 665$
$3\ 000 + 500 + 30 + 5 = 3\ 535$	$9\ 000 + 900 + 90 + 9 = 9\ 999$	$6\ 000 + 400 + 3 = 6\ 403$
$4\ 000 + 70 + 4 = 4\ 074$	$8\ 000 + 50 = 8\ 050$	$9\ 000 + 100 + 90 + 1 = 9\ 191$
$7\ 000 + 700 + 70 + 7 = 7\ 777$	$2\ 000 + 300 + 20 + 3 = 2\ 323$	$1\ 000 + 900 + 10 + 9 = 1\ 919$

## • Décompose suivant l'exemple :

$5\ 654 = 5\ 000 + 600 + 50 + 4$	$2\ 050 = 2\ 000 + 0 + 50 + 0$	$7\ 357 = 7\ 000 + 300 + 50 + 7$
$8\ 629 = 8\ 000 + 600 + 20 + 9$	$3\ 893 = 3\ 000 + 800 + 90 + 3$	$5\ 698 = 5\ 000 + 600 + 90 + 8$
$1\ 009 = 1\ 000 + 0 + 0 + 9$	$6\ 615 = 6\ 000 + 600 + 10 + 5$	$9\ 900 = 9\ 000 + 900 + 0 + 0$
$4\ 609 = 4\ 000 + 600 + 0 + 9$	$9\ 066 = 9\ 000 + 0 + 60 + 6$	$5\ 005 = 5\ 000 + 0 + 0 + 5$

## • Complète le tableau suivant :

Juste avant...	...	Juste après...
999	1 000	1 001
3499	3500	3501
4 999	5 000	5 001
2 049	2 050	2 051

Juste avant...	...	Juste après...
9 998	9 999	10 000
6 900	6 901	6 902
3 999	4 000	4 001
8 929	8 930	8 931