

Exercices Autocorrectifs « Je progresse »

1

Nombres et calculs - CM1

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
NE3	Je compare, encadre et place les nombres inférieurs au million sur une ligne graduée.	

Exercice 1 : Dans chaque liste, trouve le plus petit nombre

a.	12 604	13 604	12 045	12 475
----	--------	--------	--------	--------

b.	947 584	945 750	989 841	974 152
----	---------	---------	---------	---------

c.	145 561	129 999	154 665	141 111
----	---------	---------	---------	---------

d.	784 210	784 218	784 215	784 217
----	---------	---------	---------	---------

Exercice 2 : Complète par les symboles de comparaison < ou > (inférieur ou supérieur à).

a. 12 604 ___ 12 606

f. 6 045 ___ 8 510

b. 640 045 ___ 45 648

g. 25 451 ___ 25 541

c. 1 584 ___ 1 847

h. 415 953 ___ 425 621

d. 978 952 ___ 978 852

i. 86 245 ___ 36 842

e. 125 484 ___ 845 121

j. 47 562 ___ 41 124

Exercice 3 : Range les nombres dans l'ordre décroissant.

78 201 ; 14 510 ; 1 952 ; 54 452 ; 78 256 ; 54 210 ; 52 012

Exercice 4 : Range les nombres dans l'ordre croissant.

12 201 ; 510 210 ; 784 651 ; 514 014 ; 587 856 ; 14 151

Exercice 5 : Intercalle un nombre entre les deux proposés

a. $12\ 604 < \underline{\hspace{2cm}} < 12\ 606$

f. $6\ 100 < \underline{\hspace{2cm}} < 6\ 200$

b. $640\ 100 < \underline{\hspace{2cm}} < 640\ 200$

g. $25\ 400 < \underline{\hspace{2cm}} < 25\ 500$

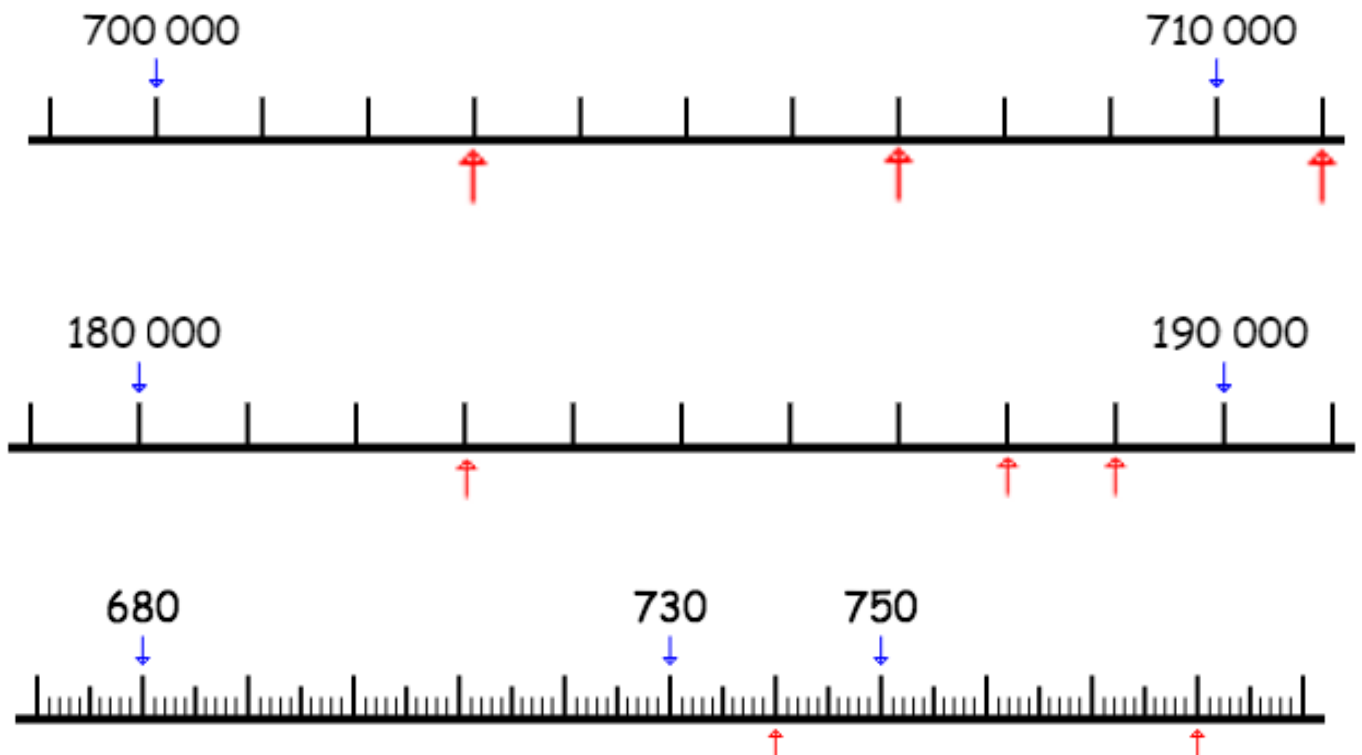
c. $1\ 580 < \underline{\hspace{2cm}} < 1\ 590$

h. $1\ 580 < \underline{\hspace{2cm}} < 1\ 590$

a. $990\ 000 < \underline{\hspace{2cm}} < 990\ 100$

i. $999\ 990 < \underline{\hspace{2cm}} < 999\ 999$

Exercice 6 : Indique le nombre qui correspond à chaque flèche rouge

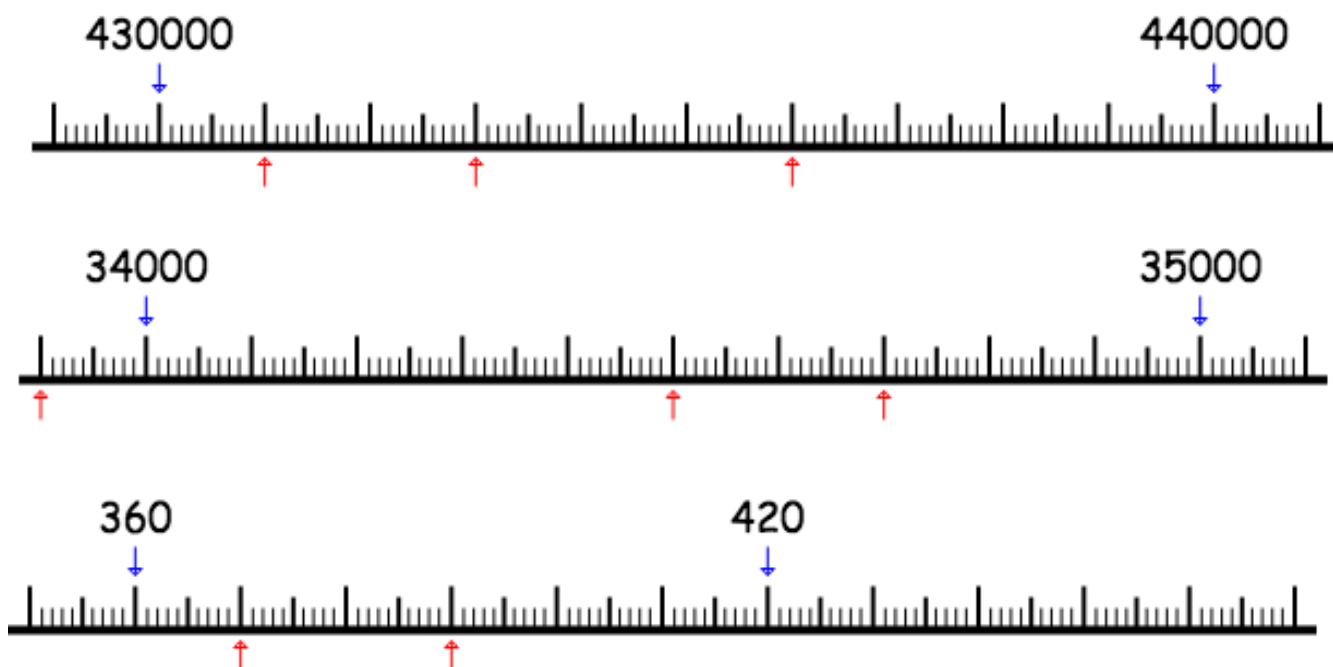


Exercices Autocorrectifs « Je progresse »

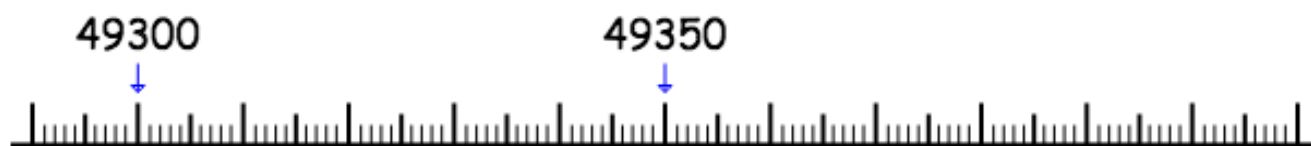
Nombres et calculs - CM1

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
NE3	Je compare, encadre et place les nombres inférieurs au million sur une ligne graduée.	

Exercice 1 : Indique le nombre qui correspond sous chaque flèche rouge.



Exercice 2 : Place les lettres correspondant à chaque nombre sur la ligne graduée :



A	B	C	D	E
49 380	49 400	49 375	49 310	49 295

Exercice 3 : Recopie et complète à l'aide des symboles de comparaison < ou >.

a. 400 446 ____ 440 006

b. 700 000 ____ 600 000

c. 510 000 ____ 1 000 000

d. 71 717 ____ 17 717

e. 609 999 ____ 999 999

f. 149 900 ____ 150 000

Exercice 4 : Range ces nombres dans l'ordre décroissant.

34 702 ; 347 000 ; 73 470 ; 70 234 ; 702 340

Exercice 5 : Intercale un nombre

a) 248 < _____ < 251

b) 12 000 < _____ < 13 000

c) 980 000 < _____ < 990 000

d) 151 256 < _____ < 151 258

e) 999 < _____ < 1 001

Exercice 6 : Encadre ces nombres au millier près.

a) _____ < 98 090 < _____

b) _____ < 810 909 < _____

c) _____ < 734 440 < _____

d) _____ < 346 660 < _____

e) _____ < 869 339 < _____

Exercice 3 : Compare les nombres suivants :

a. 600 000 500 000

b. 45 000 55 000

c. 860 011 850 011

d. 38 900 38 800

e. 8 000 80 000

Exercice 4 : Range ces nombres dans l'ordre décroissant.

120 450 ; 54 012 ; 5 402 ; 540 012 ; 450 120

Exercice 5 : Intercale un nombre

a) $789 < \underline{\hspace{2cm}} < 791$

b) $50\,000 < \underline{\hspace{2cm}} < 60\,000$

c) $121\,254 < \underline{\hspace{2cm}} < 121\,256$

d) $50\,000 < \underline{\hspace{2cm}} < 100\,000$

e) $5\,699 < \underline{\hspace{2cm}} < 5\,701$

Exercice 6 : Encadre ces nombres au millier près.

a) $\underline{\hspace{2cm}} < 32\,090 < \underline{\hspace{2cm}}$

b) $\underline{\hspace{2cm}} < 390\,777 < \underline{\hspace{2cm}}$

c) $\underline{\hspace{2cm}} < 600\,004 < \underline{\hspace{2cm}}$

d) $\underline{\hspace{2cm}} < 430\,760 < \underline{\hspace{2cm}}$

e) $\underline{\hspace{2cm}} < 3\,060 < \underline{\hspace{2cm}}$