

Compétence travaillée	Difficulté	Socle commun	Nombre d'erreurs
Ecrire un nombre en écriture scientifique	★☆☆☆☆		

Donner l'écriture scientifique des nombres suivants.

1) $-0,93792 \times 10^{-5} =$ <input type="text"/>	2) $0,57 \times 10^2 =$ <input type="text"/>
3) $1650 \times 10^5 =$ <input type="text"/>	4) $130 \times 10^5 =$ <input type="text"/>
5) $-0,01206 \times 10^{-3} =$ <input type="text"/>	6) $-0,5261 \times 10^3 =$ <input type="text"/>
7) $635,2 \times 10^{-2} =$ <input type="text"/>	8) $703,93 \times 10 =$ <input type="text"/>
9) $-0,39 \times 10^5 =$ <input type="text"/>	10) $-0,29 \times 10^{-2} =$ <input type="text"/>
11) $5839 \times 10^4 =$ <input type="text"/>	12) $-0,926 \times 10^4 =$ <input type="text"/>
13) $370 \times 10^5 =$ <input type="text"/>	14) $332,05 \times 10^5 =$ <input type="text"/>

.....

1) $-0,93792 \times 10^{-5} =$ <input type="text"/> $[-9,3792 \times 10^{-6}]$	2) $0,57 \times 10^2 =$ <input type="text"/> $[5,7 \times 10]$
3) $1650 \times 10^5 =$ <input type="text"/> $[1,65 \times 10^8]$	4) $130 \times 10^5 =$ <input type="text"/> $[1,3 \times 10^7]$
5) $-0,01206 \times 10^{-3} =$ <input type="text"/> $[-1,206 \times 10^{-5}]$	6) $-0,5261 \times 10^3 =$ <input type="text"/> $[-5,261 \times 10^2]$
7) $635,2 \times 10^{-2} =$ <input type="text"/> $[6,352]$	8) $703,93 \times 10 =$ <input type="text"/> $[7,0393 \times 10^3]$
9) $-0,39 \times 10^5 =$ <input type="text"/> $[-3,9 \times 10^4]$	10) $-0,29 \times 10^{-2} =$ <input type="text"/> $[-2,9 \times 10^{-3}]$
11) $5839 \times 10^4 =$ <input type="text"/> $[5,839 \times 10^7]$	12) $-0,926 \times 10^4 =$ <input type="text"/> $[-9,26 \times 10^3]$
13) $370 \times 10^5 =$ <input type="text"/> $[3,7 \times 10^7]$	14) $332,05 \times 10^5 =$ <input type="text"/> $[3,3205 \times 10^7]$