

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

Donner l'écriture scientifique des nombres suivants.

1) $-400 \times 10^{-5} =$ <input type="text"/>	2) $0,69122 \times 10^{-4} =$ <input type="text"/>
3) $67 \times 10 =$ <input type="text"/>	4) $-106 \times 10 =$ <input type="text"/>
5) $-2527 \times 10^{-4} =$ <input type="text"/>	6) $-0,13829 \times 10^5 =$ <input type="text"/>
7) $-922,73 \times 10^{-5} =$ <input type="text"/>	8) $-0,87 \times 10^{-1} =$ <input type="text"/>
9) $-0,652 \times 10^{-3} =$ <input type="text"/>	10) $641,7 \times 10^{-4} =$ <input type="text"/>
11) $0,1056 \times 10^{-5} =$ <input type="text"/>	12) $800 \times 10^{-2} =$ <input type="text"/>
13) $693,9 \times 10^{-1} =$ <input type="text"/>	14) $-0,5259 \times 10 =$ <input type="text"/>

.....

1) $-400 \times 10^{-5} =$ <input type="text"/> $-4 \times 10^{-3}$	2) $0,69122 \times 10^{-4} =$ <input type="text"/> $6,9122 \times 10^{-5}$
3) $67 \times 10 =$ <input type="text"/> $6,7 \times 10^2$	4) $-106 \times 10 =$ <input type="text"/> $-1,06 \times 10^3$
5) $-2527 \times 10^{-4} =$ <input type="text"/> $-2,527 \times 10^{-1}$	6) $-0,13829 \times 10^5 =$ <input type="text"/> $-1,3829 \times 10^4$
7) $-922,73 \times 10^{-5} =$ <input type="text"/> $-9,2273 \times 10^{-3}$	8) $-0,87 \times 10^{-1} =$ <input type="text"/> $-8,7 \times 10^{-2}$
9) $-0,652 \times 10^{-3} =$ <input type="text"/> $-6,52 \times 10^{-4}$	10) $641,7 \times 10^{-4} =$ <input type="text"/> $6,417 \times 10^{-2}$
11) $0,1056 \times 10^{-5} =$ <input type="text"/> $1,056 \times 10^{-6}$	12) $800 \times 10^{-2} =$ <input type="text"/> [8]
13) $693,9 \times 10^{-1} =$ <input type="text"/> $6,939 \times 10$	14) $-0,5259 \times 10 =$ <input type="text"/> $-5,259$