

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

Donner l'écriture scientifique des nombres suivants.

1) $-7036 \times 10^{-4} =$ <input type="text"/>	2) $6800 \times 10^{-2} =$ <input type="text"/>
3) $-17,6 \times 10^{-2} =$ <input type="text"/>	4) $-9267 \times 10 =$ <input type="text"/>
5) $-387,1 \times 10^{-2} =$ <input type="text"/>	6) $922 \times 10^5 =$ <input type="text"/>
7) $0,47 \times 10^5 =$ <input type="text"/>	8) $-0,896 \times 10^{-3} =$ <input type="text"/>
9) $-0,5761 \times 10^{-2} =$ <input type="text"/>	10) $-0,88398 \times 10 =$ <input type="text"/>
11) $-0,93 \times 10^{-5} =$ <input type="text"/>	12) $-6494 \times 10^2 =$ <input type="text"/>
13) $-830 \times 10^{-3} =$ <input type="text"/>	14) $-0,184 \times 10^5 =$ <input type="text"/>

.....

1) $-7036 \times 10^{-4} =$ <input type="text"/> $-7,036 \times 10^{-1}$	2) $6800 \times 10^{-2} =$ <input type="text"/> $6,8 \times 10$
3) $-17,6 \times 10^{-2} =$ <input type="text"/> $-1,76 \times 10^{-1}$	4) $-9267 \times 10 =$ <input type="text"/> $-9,267 \times 10^4$
5) $-387,1 \times 10^{-2} =$ <input type="text"/> $-3,871$	6) $922 \times 10^5 =$ <input type="text"/> $9,22 \times 10^7$
7) $0,47 \times 10^5 =$ <input type="text"/> $4,7 \times 10^4$	8) $-0,896 \times 10^{-3} =$ <input type="text"/> $-8,96 \times 10^{-4}$
9) $-0,5761 \times 10^{-2} =$ <input type="text"/> $-5,761 \times 10^{-3}$	10) $-0,88398 \times 10 =$ <input type="text"/> $-8,8398$
11) $-0,93 \times 10^{-5} =$ <input type="text"/> $-9,3 \times 10^{-6}$	12) $-6494 \times 10^2 =$ <input type="text"/> $-6,494 \times 10^5$
13) $-830 \times 10^{-3} =$ <input type="text"/> $-8,3 \times 10^{-1}$	14) $-0,184 \times 10^5 =$ <input type="text"/> $-1,84 \times 10^4$