



La somme des cases violettes est le surnom de certains savants...

DEFINITIONS

1 : lors d'une dilution, le pH d'une solution acide....	13 : grandeur physique qui caractérise l'acidité d'une solution
2 : H ₂ O	14 : ion acide
3 : particule libre mais négative	15 : se dit du sel dans l'eau
4 : état de la matière	16 : solution dans laquelle on ne peut plus rajouter de soluté
5 : deux atomes d'oxygène	17 : pH < 7
6 : sans eau	18 : mélange dont on ne distingue pas de phase
7 : pH > 7	19 : élément central d'un atome
8 : assemblage d'atomes	20 : métal aimanté
9 : l'eau en est un	21 : eau qui permet de mettre en évidence CO ₂
10 : principal composant de l'air	22 : atomes ayant gagné ou perdu des électrons
11 : constituant de la matière	23 : particules neutres
12 : état physique où les molécules sont fortement liées	24 : particules positives de l'atome

CORRECTION

