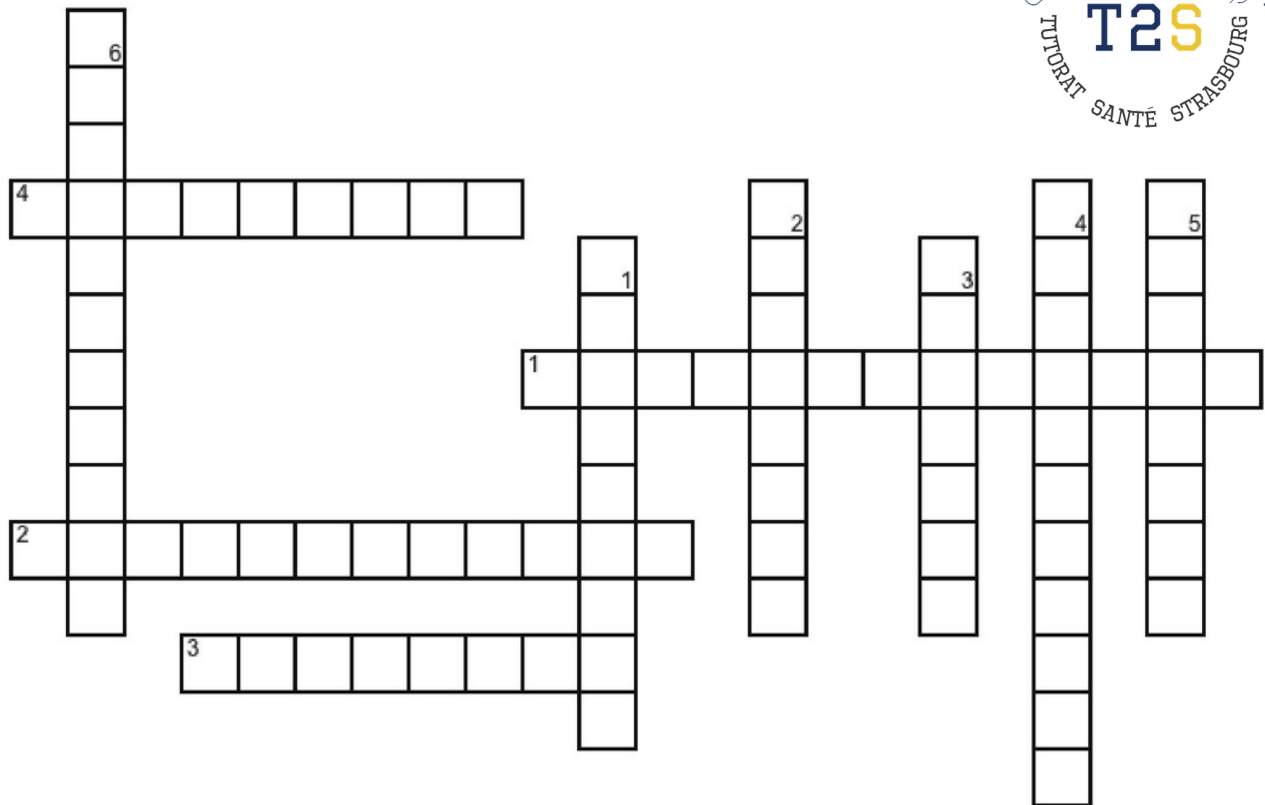


MOTS FLECHÉS DU T2S

UE3B



Horizontal

1. C'est un examen médical qui repose sur la rencontre matière-antimatière, à savoir électron-positon
2. Ils sont réabsorbés au niveau du tube contourné proximal
3. Trouble acido-basique se définissant par un pH sanguin artériel supérieur à 7,42
4. Un fluide réel est dit ___ lorsque sa viscosité est constante

Vertical

1. C'est l'unité d'activité radioactive correspondant à une transition spontanée d'un noyau par seconde
2. Deux atomes sont dits ___ lorsqu'ils ont le même nombre de neutrons
3. Elle est définie par la formule $T = \ln(2) / \lambda$
4. Un œdème peut apparaître quand la circulation ___ est interrompue
5. Le potentiel d'action est dû à l'ouverture des canaux ___ voltage-dépendant
6. Se définit comme une pression partielle en CO₂ dans le sang artériel supérieure à 40mmHg

MOTS FLECHÉS DU T2S

- RÉPONSES -

ACROSS :

1. SCINTIGRAPHIE
2. BICARBONATES
3. ALCALOSE
4. NEWTONIEN

DOWN :

1. BECQUEREL
2. ISOTONES
3. PÉRIODE
4. LYMPHATIQUE
5. SODIQUES
6. HYPERCAPNIE