



La démarche scientifique.



1

CONSTAT

C'est quelque chose que l'on peut voir, observer.
C'est une connaissance déjà établie.



2

PROBLEME

C'est une question que l'on cherche à résoudre. Cette question est établie à partir du constat.



3

HYPOTHESE

C'est une réponse possible au problème. C'est une réponse que l'on suppose sans être sûr à 100%.

+ Conséquences vérifiables



4

TEST DE L'HYPOTHESE

Ce sont des tests que l'on va faire pour vérifier si notre hypothèse est vraie ou fausse.



5

RESULTATS

C'est ce qu'on l'on obtient à la fin d'une manipulation. Les résultats doivent être analysés et comparés entres eux



6

CONCLUSION

C'est la réponse au problème. Pour rédiger une conclusion, il faut utiliser les mots du problème.