


Remarques générales pour les DM et les DS

⊛ Conseils de rédaction (codes R)

R1 Soulignez les résultats à la règle, si possible en couleur et impérativement au fur et à mesure.

GARDER L'ÉNONCÉ ! NE RENDRE QUE !
 **L'ANNEXE !**

R2 Toutes les réponses doivent être justifiées.

"Exprimer", "montrer que", etc.
 = donner une démonstration.

"Donner" = pas de démonstration.

R3 On rédige une réponse en reprenant le texte de la question. Ce n'est pas un QCM. Évitez le style télégraphique, ou la succession d'équations sans texte.

R4 Prêter attention à la logique, à l'enchaînement des arguments. Utilisez les connecteurs logiques à bon escient. ($Or \neq \text{donc} \neq \text{car}$).

Évitez les formules génériques comme "On a ...". Préférez, "on suppose", "on admet", "Telle loi donne", etc.

* Communiquer un résultat. (codes C)

C1 Un résultat numérique s'accompagne de son unité.

C2 Réfléchir au nombre de chiffres significatifs (C.S.)

C3 Faire des schémas propres.

C4 Graphe d'une fonction : orienter les axes, légende r les axes, indiquer les unités, éventuellement une échelle ou des points remarquables si le graphe n'est pas à l'échelle.

C6 Faire des calculs littéraux, éviter **absolument** les calculs semi-numériques

H Le résultat n'est pas homogène !! 🤪🤪🤪🤪🤪