

Consignes pour la rédactions des DS et DM

Physique

Voici les différentes consignes à suivre lors de la rédaction des DS et des DM. N'hésitez pas à vous les remettre en tête avant chaque devoir. Des points sont systématiquement attribués à la présentation, au soin et à la rédaction de la copie.

- Utiliser des copies doubles.
- Si vous utilisez des petits carreaux, écrire une ligne sur deux et laisser une marge à gauche.
- Ecrire en bleu ou noir. La couleur et le crayon de papier sont réservés aux schémas.
- Indiquer son nom sur chaque copie.
- Numéroté les pages en y indiquant le nombre de pages total : 1/8, 2/8, etc.
- Changer de page à chaque nouveau problème.
- Traiter les questions dans l'ordre et les numéroté contre la marge. Laisser de la place si vous voulez revenir à une question ultérieurement.
- En cas d'erreur, barrer la ligne ou le paragraphe à la règle. Attention : aux concours, il est interdit d'utiliser du blanc correcteur ou de l'encre effaçable, ni même de faire des collages.
- Soigner l'orthographe et la grammaire.
- Faire des phrases et utiliser des mots clés pour introduire les calculs : "sachant que ..., on en déduit ...", "ainsi, on obtient ... "
- Mettre en évidence la réponse à la question :

- * S'il s'agit d'une réponse sous forme d'une expression littérale, elle est encadrée :

$$v = \frac{d}{\tau}$$

On respecte les notations du sujet, même si celles-ci ne correspondent pas à celles du cours auxquelles on est habitué.

- * S'il s'agit une réponse sous forme numérique, on la souligne : $v = 12,8 \text{ km/h}$.

Elle est alors accompagnée d'une unité !

- * S'il s'agit d'une explication rédigée, on fait en sorte qu'elle soit concise et synthétique et on souligne les mots clés du raisonnement.