

NOM :

DM de physique n° 19 - Autoévaluation

Cette fiche d'autoévaluation est à rendre avec votre copie le mardi 18/03. Vous devez remplir la partie "Bilan" au verso.

Item	A	PA	NA	Commentaire
Capacités spécifiques				
Calculer un bras de levier				
Trouver le signe d'un moment de force scalaire avec la règle de la main droite				
Mettre en œuvre le TMC scalaire				
Trouver une équation différentielle approchée à l'aide d'un changement de variable et un développement au premier ordre				
Identifier la période propre d'un oscillateur harmonique				

Item	A	PA	NA	Commentaire
Capacités générales				
Soin consacré à argumenter, justifier les calculs entrepris.				
Calcul mathématique de base (projections, produit vectoriel, changement de variable)				
Présentation de la copie, lisibilité, orthographe, résultats <u>soulignés</u> ou <u>encadrés</u> . Valeurs numériques avec leur unité.				

Une fois la grille remplie :

- pour les critères spécifiques qui ont posé des problèmes de **compréhension**, utilisez le corrigé pour comprendre la méthode et essayez de refaire des exercices d'application du cours, de la fiche méthode ou bien des exercices du TD qui portent sur ces items afin de vérifier que c'est bien compris.
- pour les critères généraux qui posent problème, portez-y une attention particulière pour les prochains devoirs.

BILAN : Quel(s) point(s) vous semble-t-il important de revoir en priorité ? Expliquez ci-dessous en quelques mots ce que vous comptez faire pour retravailler la (les) notion(s) en question. Évitez les réponses vagues comme "revoir mon cours" ou bien "refaire des exercices". Soyez plus spécifiques : quelle partie du cours ? quel(s) exercice(s) ?