

Seconde 3 (classe entière)	Seconde 3 (groupes : modules)
<p>Ma 26/04 : - reprise : synthèse de l'activité d'introduction sur l'outil vectoriel  - cours : notion de vecteur + ex 1, 2, 3, 4, lien entre maths et physique  - ex 77 page 177, ex 27 page 173 (question 1)</p> <p>Pour me 27/04 : terminer l'ex 27 page 173</p> <p>Me 27/04 : - correction ex 27 page 173  - géométrie analytique : cours : coordonnées d'un vecteur, ex 1, coordonnées du vecteur <math>\overline{AB}</math>, premières propriétés, ex 2  - ex 41 page 175 (début)</p> <p>Pour ma 03/05 : ex 41, 45 page 175</p> <p><b>DS8 reporté au mercredi 11 mai 2011</b></p>	<p><b>Groupe 2</b></p> <p>Ma 26/04 : - exercice sur le trapèze : conjecture avec Geogebra, questions 1, 2, 3a)</p> <p>Pour ma 03/05 : terminer l'exercice</p> <p><b>Groupe 1</b></p> <p>Me 27/04 : - correction exercice sur le trapèze</p> <p>Pour me 04/05 : module 5 échantillonnage : faire les deux activités de la fiche</p>
Première ES2	
<p>Ma 26/04 : - correction activité système <math>3 \times 3</math> (substitution)  - ex 22 p 106, ex 33 p 107</p> <p>Pour me 27/04 : ex 35 p 107</p> <p>Me 27/04 : - correction ex 35 p 107 (problème de mise en équations et résolution d'un système <math>3 \times 3</math>)  - information dans le carnet</p>	
Terminale S2 (physique)	
<p>Ma 26/04 (gp 2) : volume défini par une intégrale  - correction TD3 page 239/240  - ex 51 page 250</p> <p>Me 27/04 : - correction ROC ex 65 page 252  - correction act 2 page 322 (retour sur le produit scalaire dans le plan)  - remise DS7 et commentaires</p> <p>Pour je 28/04 : - réviser l'ensemble des cours et des exercices sur le produit scalaire vu en 1<sup>ère</sup> S</p> <p>Je 28/04 : produit scalaire dans le plan et l'espace  - vérifier les acquis : ex 1 à 5 page 320  - cours : produit scalaire dans le plan, définition, thm d'Al-Kashi et de la médiane, ex 1, orthogonalité, ex 3, vecteur normal à une droite, distance d'un point à une droite (thm + dém), ex 4</p> <p>Pour sa 30/04 : ex 5 cours + act 3 page 322-323</p>	<p>Je 28/04 (gp 1) : Cf. gp 2 mardi 26/04</p> <p>Sa 30/04 : Produit scalaire dans l'espace  - correction ex 5 cours  - rappels : équations de droites, vecteur directeur et vecteur normal  - correction act 3 page 322 + retour sur les acquis de 2<sup>nde</sup> et 1<sup>ère</sup> S sur les notions de l'espace  - Cours : définition et premières propriétés du produit scalaire dans l'espace + ex 6, 7  - ex 35 page 346 (question a)</p> <p>Loi binomiale :  - cours : épreuve de Bernoulli, expérience de Bernoulli (thm et exemple), ex 1 et 2</p> <p>Pour ma 03/05 (gp 2) ou je 05/05 (gp 1) : - ex « facture erronée »  fiche « loi binomiale »</p> <p>Pour me 04/05 : (espace) ex 35 à terminer, ex 38 page 346</p>