**Progression créée le vendredi 6 et le lundi 9 mai: pour les premières STI2D**

|  |  |
| --- | --- |
| **Chapitre** | **Contenu** |
| Etude de fonctions | Valeur absolue,fonctions associées |
| Statistiques descriptives |  |
| Second degré |  |
| **Vacances de la Toussaint** |  |
| Fonctions circulaires | Radians,étude des fonctions cosx et sinx |
| Nombres complexes |  |
| Dérivation | Nombre dérivé en un point,tangente |
| **Vacances de Noël** |  |
| Probabilités,schéma de Bernouilli |  |
| Dérivée et applications | Fonctions dérivées,sens de variation |
| Loi binomiale |  |
| **Vacances de printemps** |  |
| Suites |  |
| Echantillonages |  |
| Produit scalaire |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |