|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1S | **Nom : TI n°10** | | | | | | | | | |
| **Fiche de Travail Individuel sur les équations de droites et de cercles** | | | | | | | | | |
| Ex |  |  | **Difficultés** | **Obligatoire** | tenté | fait | corrigé | aidé par | capable d'aider,,, | acquis |
| 1 | Du produit scalaire aux équations de droite | Fiche 1 introduction | \* |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Fiche 2 démonstration | \*\* |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Déterminer une équation de droite avec un vecteur normal | Fiche 3 application | \* | \* |  |  |  |  |  |  |
| 4 | n°31 p327 entrainement | \* |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | n° 34 p 327 algorithme | \*\*\* |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Tracer des droites rapidement | Fiche n°4 application | \*\* | \* |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Déterminer une équation de cercle | n°37 p 328 application | \* | \* |  |  |  |  |  |  |
| 8 | n° 38 p 328 entrainement | \*\* |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Reconnaitre une équation de cercle | n°41 p 328 application | \*\* | \* |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Résoudre un problème de géométrie plane reperée | Fiche n°5 stratégie | \*\*\* |  |  |  |  |  |  |  |