Groupe 1 App Physique

**Fiche de test**

**Intitulé du test :** Test du programme « droite »

**Numéro du test :** 1

**Objectif :** Vérifier que les résultats du programme sont corrects pour le calcul des marées

|  |
| --- |
| **Prérequis** |
| Connaitre la position d’un point dans un repère cartésien et l’angle de la droite par rapport à la verticale. |

|  |
| --- |
| **Actions à réaliser** |
| Rentrer les informations demandées par le programme  Informations à saisir :   * X : -3 * Y : -1 * Angle : 217° |

|  |
| --- |
| **Résultats attendus** |
| Equation de la droite :  Avec 1,33 la pente et 3 l’ordonnée à l’origine. Résultats approximatif issus d’un tracé. |

|  |
| --- |
| **Résultats obtenus** |
|  |

|  |
| --- |
| **Validation du test** |
| OUI NON |

**Conclusion :**

Le programme fonctionne.