Nom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Groupe : \_\_\_\_\_

**Particularité du sinus d’un angle**

1. Calcule les différents sinus des angles demandés.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| a) |  |  |  |  |  |
| b) |  |  |  |  |  |
| c) |  |  |  |  |  |
| d) |  |  |  |  |  |
| e) |  |  |  |  |  |
| f) |  |  |  |  |  |
| g) |  |  |  |  |  |
| h) |  |  |  |  |  |

1. Que remarques-tu lorsque tu compares les sinus des angles supplémentaires?
2. Si , que vaut ?
3. Conclusion :

|  |
| --- |
|  |