CHAP 2 1 Trigonométrie

Sommaire

1. Vocabulaire
2. Définitions
3. Applications

Synthèse des compétences

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Je dois savoir…** | **Maîtrise**  **Insuffisante** | **Maîtrise**  **Fragile** | **Maîtrise**  **Satisfaisante** | **Très Bonne Maîtrise** | **Exercices d’application** |
| Ecrire le cosinus, le sinus, la tangente d’un angle dans un triangle rectangle |  |  |  |  | N° 25 p 209 |
| Calculer une mesure d’angle en utilisant la trigonométrie |  |  |  |  | Fiche N°1  N°84/88 p 217 |
| Calculer une longueur en utilisant la trigonométrie |  |  |  |  | Fiche N°2  N° 84/88 p 217 |

CHAP 21 Trigonométrie

Sommaire

1. Vocabulaire
2. Définitions
3. Applications

Synthèse des compétences

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Je dois savoir…** | **Maîtrise**  **Insuffisante** | **Maîtrise**  **Fragile** | **Maîtrise**  **Satisfaisante** | **Très Bonne Maîtrise** | **Exercices d’application** |
| Ecrire le cosinus, le sinus, la tangente d’un angle dans un triangle rectangle |  |  |  |  | N° 25 p 209 |
| Calculer une mesure d’angle en utilisant la trigonométrie |  |  |  |  | Fiche N°1  N°84/88 p 217 |
| Calculer une longueur en utilisant la trigonométrie |  |  |  |  | Fiche N°2  N° 84/88 p 217 |