

$$\sin^2 x + \cos^2 x = 1$$



MATHS

*Méthode simple
et efficace d'apprentissage*

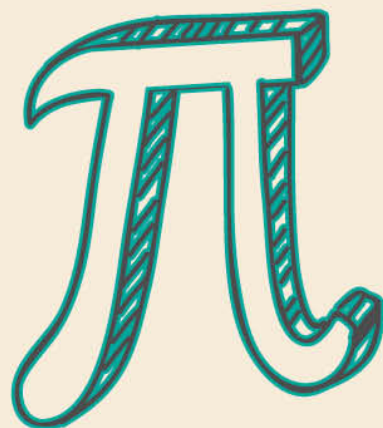
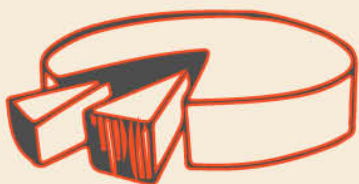
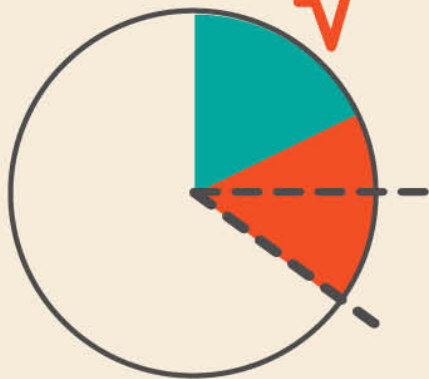
2^{de}

Questions-réponses

Exercices et corrigés

Cartes mentales

Flashcards à découper



Sommaire

1. Algorithmique	7
2. Généralités sur les fonctions	27
3. Géométrie non repérée dans le plan	41
4. Information chiffrée.....	59
5. Vecteurs	71
6. Nombres réels	83
7. Calcul numérique	97
8. Vecteurs avec coordonnées	109
9. Calcul littéral.....	125
10. Probabilités	139
11. Équations du 1 ^{er} degré à une inconnue.....	159
12. Fonctions affines	177
13. Inéquations du 1 ^{er} degré à une inconnue	195
14. Fonctions de référence	215
15. Équation de droite	233
16. Diviseur et multiple.....	253
17. Statistiques.....	265
<i>Flashcards à découper</i>	285