Formule

Tables.

## LATEX- exercices

Charles Martin

7 novembre 2014

Formula

Torritale

Tablasi

χV

Les documents nécessaires aux exercices :

Cours: http://tiny.cc/LatexCours

Template:http://tiny.cc/LatexMinimal

Exercices : http://tiny.cc/LatexExercices

Formule

Tableau

Reproduisez le modèle ci-dessous en LATEX :

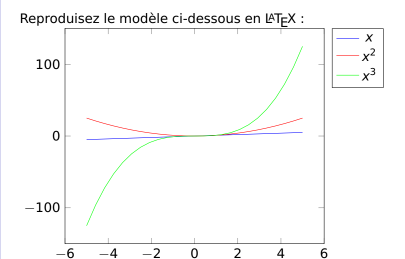
$$a^{2} + b^{2} + 2ab \le 2(a^{2} + b^{2})$$
 $(a+b)^{2} \le 2(a^{2} + b^{2})$ 
 $\left(\frac{a+b}{2}\right)^{2} \le \frac{a^{2} + b^{2}}{2}$ 

Formula

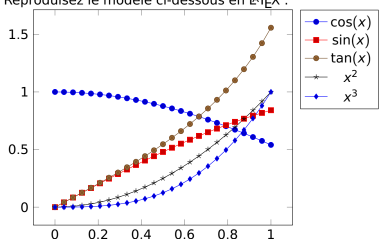
i oi i i i i i i

Tikz

χV







Tibe

Tableau

ху

## Exercice 3

## Reproduisez le modèle ci-dessous en $\LaTeX$ :

case 1	case 2	case 3	case 4
centrée	centrée	gauche	droite
pied 1	pied 2	pied 3	pied 4

ху

## Exercice 4.1

Reproduisez le modèle ci-dessous en LATEX :

