

# Mes premiers slides avec beamer

Le package beamer

Sébastien Combéfis

UCLouvain ACM Student Chapter ASBL

1<sup>er</sup> décembre 2009

# Mon premier déshabillage de texte

... ou comment faire une animation basique

- ▶ On utilise l'environnement `itemize` pour les éléments

# Mon premier déshabillage de texte

... ou comment faire une animation basique

- ▶ On utilise l'environnement `itemize` pour les éléments
- ▶ Ensuite, on fixe l'option de l'environnement à `<+-->`

# Mon premier déshabillage de texte

... ou comment faire une animation basique

- ▶ On utilise l'environnement `itemize` pour les éléments
- ▶ Ensuite, on fixe l'option de l'environnement à `<+-->`
- ▶ L'autre façon de faire est de dire, pour chaque `item` quand il va apparaître avec `<1->`

Texte qui arrive petit à petit



Texte qui arrive petit à petit

A	B	C
D	E	F

## Texte qui arrive petit à petit

A	B	C
D	E	F

$A =$

# Texte qui arrive petit à petit

A	B	C
D	E	F

$$A = \pi$$

Texte qui arrive petit à petit

A	B	C
D	E	F

$$A = \pi R^2$$

Fin

# Table des matières

Déshabillage

Boîtes spéciales

Jouer avec des colonnes

# Boites spéciales

## Theorem (Loi de Blanmont)

*La somme des âges des filles présentes dans un cours d'informatique tend inévitablement vers zéro.*

## Titre du bloc

Un simple bloc de texte

Waow, que c'est moche !

# Jouer avec des colonnes

Une petite

$$R = \sqrt{R_x^2 + R_y^2}$$

Et la dernière  
colonne qui elle  
contient beaucoup  
plus de texte que  
les précédentes et  
on voit que toutes  
les colonnes sont  
alignée en top

└─ Jouer avec des colonnes

└─ Jouer avec des colonnes

Une petite

$$R = \sqrt{R_x^2 + R_y^2}$$

Et la dernière  
colonne qui elle  
contient beaucoup  
plus de texte que  
les précédentes et  
on voit que toutes  
les colonnes sont  
alignées en top

Ne pas oublier de leur dire qu'ils doivent suivre !

2009-12-01

└─ Jouer avec des colonnes

└─ Jouer avec des colonnes

Jouer avec des colonnes

Une petite

$$R = \sqrt{R_x^2 + R_y^2}$$

Et la dernière  
colonne qui elle  
contient beaucoup  
plus de texte que  
les précédentes et  
on voit que toutes  
les colonnes sont  
alignées en top

J'ai faim !