

Table des matières

1	Exemple de cours	3
I	Présentation des environnements	3
1	Définition	3
2	Exemple	4
3	Attention	4
4	Remarque	4
II	Une deuxième section	5
III	Une troisième section	5
	Exercices	6
	Correction	7

Chapitre 1

Exemple de cours

Plan du chapitre

I	Présentation des environnements	3
1	Définition	3
2	Exemple	4
3	Attention	4
4	Remarque	4
II	Une deuxième section	5
III	Une troisième section	5
	Exercices	6
	Correction	7

Objectifs

- ☐ Présenter les différentes fonctionnalités fournies par `cours.sty`
- ☐ Montrer un exemple de chaque environnement

I. Présentation des environnements

L'option `student` n'est pas activée lors de la compilation de ce document. Elle permet de créer un texte à trou à l'aide de la commande `blank`. Dans ce texte, il **manque** un mot lorsque `student` est activée.

1. Définition

Une définition

Cette environnement permet de mettre en valeur les définitions apparaissant dans le cours. La couleur de l'arrière plan peut-être modifiée via `theme.sty`

2. Exemple

Cette définition peut-être illustrée par un exemple dont le contenu est effacé lorsque l'option student est précisée.

Exemple :

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetur id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

3. Attention

Il est parfois important de mettre en avant certaines subtilités.

Attention !

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetur id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

4. Remarque

Enfin quelques remarques sont toujours les bienvenues.

Remarque : Ceci est une remarque.

II. Une deuxième section

III. Une troisième section

Travaux dirigés : On peut passer aux exercices

L'appel de l'environnement `td` ajoute une entrée à la table des matières. Chaque exercice est défini via le nouveau type de section `exercice` prodigué par le paquet.

Exercice 1: Ceci est un premier exercice

1. Question 1
 - a. Sous-question 1
 - b. Sous-question 2
2. Question 2

Exercice 2: Un deuxième exercice

Correction : On peut passer à la correction

L'appel de l'environnement `corr` ajoute une entrée à la table des matières. Chaque correction est défini via le nouveau type de section `correction` prodigué par le paquet. La correction disparaît lorsque l'option `student` est activée.

Exercice 1: Ceci est un premier exercice

1. Question 1
 - a. Sous-question 1
 - b. Sous-question 2
2. Question 2

Exercice 2: Un deuxième exercice