I. Mettre en avant du contenu

1 Note.

Les environnements présentés dans cette section a ajoutent un court titre indiquant le type d'informations fournies. Ce court texte sera toujours traduit dans la langue indiquée lors du chargement du package tutodoc.

a. La mise en forme provient du package keytheorems.

1. Des exemples

Des exemples numérotés, ou non, s'indiquent via l'environnement \begin{tdocexa} ... \end{tdocexa} qui propose deux arguments optionnels.

- 1. Le 1^{er} argument entre chevrons <...> peut prendre au choix les valeurs nb pour numéroter, réglage par défaut, et nonb pour ne pas numéroter.
- 2. Le 2^e argument entre crochets [...] sert à ajouter un mini-titre.

Voici différents emplois possibles.

```
Bla, bla, bla...
\begin{tdocexa}
    Ble, ble, ble...
\end{tdocexa}
                                            Bla, bla, bla...
\begin{tdocexa} [Magnifique]
                                            Exemple 1. Ble, ble, ble...
    Bli, bli, bli...
                                            Exemple 2 (Magnifique). Bli, bli, bli...
\end{tdocexa}
                                            Exemple. Blo, blo, blo...
\begin{tdocexa}<nonb>
    Blo, blo, blo...
                                            Exemple (Superbe). Blu, blu, blu...
\end{tdocexa}
\begin{tdocexa}<nonb>[Superbe]
    Blu, blu, blu...
\end{tdocexa}
```

✓ Important.

La numérotation des exemples est remise à zéro dès qu'une section de niveau au moins égale à une \subsubsection est ouverte.

Astuce.

Il peut parfois être utile de revenir à la ligne dès le début du contenu. Le code suivant montre comment faire (ce tour de passe-passe reste valable pour l'environnement tdocrem présenté juste après). Noter au passage que la numérotation suit celle de l'exemple précédent comme souhaité.

\begin{tdocexa} \leavevmode \begin{enumerate} \item Point 1.	Exemple 3. 1. Point 1.
\item Point 2. \end{enumerate} \end{tdocexa}	2. Point 2.