

- DM : Réaliser un panneau signalétique à l'aide de l'impératif présent -

Consignes :

En utilisant la leçon sur la conjugaison et l'emploi de l'impératif présent, inventez un panneau signalétique original ou humoristique entièrement rédigé en latin.

Etapas :

- ① Créez un panneau en le dessinant ou en faisant un montage d'images récupérées dans des magazines, des catalogues, des publicités ou sur Internet.
- ② Inventez et rédigez d'abord en français l'**ordre** ou la **défense** qui doit illustrer votre panneau.
- ③ Traduisez votre texte en latin en respectant la morphologie et la syntaxe.
- ④ Dans un 1^{er} temps, rendre votre panneau sur feuille pour une 1^{ère} correction.
- ⑤ Dans un 1^{er} temps, rendre votre panneau réalisé grandeur nature sur un support carton.



Ressources et Outils :

- Dictionnaires français-latin : <http://www.ac-grenoble.fr/lycee/diois/Latin/docsetarticles-Dictionnaires.html>
- Google Images : <http://images.google.fr/imghp?hl=fr>
- Gimp (logiciel libre de retouche d'images) : <http://www.framasoft.net/article1054.html>

<http://www.ac-grenoble.fr/lycee/diois/Latin/index.html>

- DM : Réaliser un panneau signalétique à l'aide de l'impératif présent -

Consignes :

En utilisant la leçon sur la conjugaison et l'emploi de l'impératif présent, inventez un panneau signalétique original ou humoristique entièrement rédigé en latin.

Etapas :

- ① Créez un panneau en le dessinant ou en faisant un montage d'images récupérées dans des magazines, des catalogues, des publicités ou sur Internet.
- ② Inventez et rédigez d'abord en français l'**ordre** ou la **défense** qui doit illustrer votre panneau.
- ③ Traduisez votre texte en latin en respectant la morphologie et la syntaxe.
- ④ Dans un 1^{er} temps, rendre votre panneau sur feuille pour une 1^{ère} correction.
- ⑤ Dans un 1^{er} temps, rendre votre panneau réalisé grandeur nature sur un support carton.



Ressources et Outils :

- Dictionnaires français-latin : <http://www.ac-grenoble.fr/lycee/diois/Latin/docsetarticles-Dictionnaires.html>
- Google Images : <http://images.google.fr/imghp?hl=fr>
- Gimp (logiciel libre de retouche d'images) : <http://www.framasoft.net/article1054.html>

<http://www.ac-grenoble.fr/lycee/diois/Latin/index.html>