

**Exercice 1****Complète avec les indicateurs de temps :****Un beau matin - Pendant toutes ces années - aussitôt - Depuis, tous les jours - deux heures plus tard -***Le loup et les trois petits cochons ont vieilli.*

....., la ville n'avait cessé de grandir et de se rapprocher de la forêt où ils habitaient. Et à trois pas de chez eux, sans qu'ils s'en doutent, on avait construit un centre commercial avec une boucherie-charcuterie.

....., alors qu'ils faisaient des galipettes dans leur jardin, le boucher les aperçut. ....il téléphona à l'abattoir, et,

.....les trois petits cochons étaient passés de vie à trépas.

.....le loup s'en va en fauteuil roulant à la boucherie et achète trois tranches de jambon, trois côtelettes et trois saucissons Pur Porc.

*D'après B. Friot, Nouvelles Histoires pressées***Exercice 2****Pour chacune des propositions, raye les deux connecteurs qui ne conviennent pas.**

Les astronomes placent Uranus dans la catégorie des géantes glacées. Elle est la planète du système solaire dont l'atmosphère est la plus froide. Il y règne un froid extrême (**puis/en effet/parce que**) elle est très éloignée du soleil (**donc/aussi/mais**) cet éloignement ne suffit pas seulement à expliquer sa température. Elle a (**car/bien que/de plus**) une atmosphère différente de celles des deux plus grandes géantes gazeuses glacées Jupiter et Saturne.

Uranus est différente de toutes les autres planètes du système solaire (**car, mais, alors**) elle est très fortement inclinée sur son axe. Elle présente alternativement son pôle nord (**encore, puis, surtout**) son pôle sud au Soleil. Une des conséquences de cette orientation est que les régions polaires reçoivent plus d'énergie du Soleil que les régions équatoriales. (**En effet, Enfin, Néanmoins**), Uranus reste plus chaude à son équateur qu'à ses pôles. Le mécanisme qui en est la cause reste encore inconnu. Aucune théorie n'a à l'heure actuelle réussi à expliquer cette inclinaison. Il semblerait (**ainsi, également, donc**) que l'importante inclinaison d'Uranus entraîne des variations saisonnières extrêmes dans son climat.

**Exercice 3****Retrouve l'ordre chronologique du texte. Entoure les connecteurs.***Un enfant abandonné rencontre un nouveau compagnon : l'ours Niourk.*

1. Et, à la grande joie de l'enfant qui lui caressait les oreilles, il se leva et fit quelques pas au soleil.
2. Au matin, quand Niourk s'éveilla, l'enfant, par jeu, enfourcha l'encolure de l'ours.
3. Quand la nuit tomba, les deux compagnons cherchèrent une place à peu près sèche et l'enfant fit du feu.
4. A la fin de la journée, la bête était tout à fait habituée à servir de monture.
5. Celui-ci fut d'abord surpris et secoua la tête.

*D'après St Wu - Niourk***L'ordre du texte c'est :**

--	--	--	--	--

