

Autodictée 1

Un ordinateur ne peut pas comprendre toutes les nuances du langage humain. On lui donne donc simplement deux instructions simples : on lui dit quoi faire et où le faire.

Autodictée 1

Un ordinateur ne peut pas comprendre toutes les nuances du langage humain. On lui donne donc simplement deux instructions simples : on lui dit quoi faire et où le faire.

Autodictée 1

Un ordinateur ne peut pas comprendre toutes les nuances du langage humain. On lui donne donc simplement deux instructions simples : on lui dit quoi faire et où le faire.

Autodictée 1

Un ordinateur ne peut pas comprendre toutes les nuances du langage humain. On lui donne donc simplement deux instructions simples : on lui dit quoi faire et où le faire.

Autodictée 1

Un ordinateur ne peut pas comprendre toutes les nuances du langage humain. On lui donne donc simplement deux instructions simples : on lui dit quoi faire et où le faire.

Autodictée 1

Un ordinateur ne peut pas comprendre toutes les nuances du langage humain. On lui donne donc simplement deux instructions simples : on lui dit quoi faire et où le faire.

Autodictée 1

Un ordinateur ne peut pas comprendre toutes les nuances du langage humain. On lui donne donc simplement deux instructions simples : on lui dit quoi faire et où le faire.

Autodictée 1

Un ordinateur ne peut pas comprendre toutes les nuances du langage humain. On lui donne donc simplement deux instructions simples : on lui dit quoi faire et où le faire.

Autodictée 2

Le chamois vit dans de nombreuses montagnes d'Europe. C'est un animal qui sait s'adapter à des habitats différents. Il vit entre 15 et 25 ans. On détermine son âge en comptant les anneaux de ses cornes qui poussent de novembre à mars. C'est une espèce protégée dans les parcs nationaux.

Autodictée 2

Le chamois vit dans de nombreuses montagnes d'Europe. C'est un animal qui sait s'adapter à des habitats différents. Il vit entre 15 et 25 ans. On détermine son âge en comptant les anneaux de ses cornes qui poussent de novembre à mars. C'est une espèce protégée dans les parcs nationaux.

Autodictée 2

Le chamois vit dans de nombreuses montagnes d'Europe. C'est un animal qui sait s'adapter à des habitats différents. Il vit entre 15 et 25 ans. On détermine son âge en comptant les anneaux de ses cornes qui poussent de novembre à mars. C'est une espèce protégée dans les parcs nationaux.

Autodictée 2

Le chamois vit dans de nombreuses montagnes d'Europe. C'est un animal qui sait s'adapter à des habitats différents. Il vit entre 15 et 25 ans. On détermine son âge en comptant les anneaux de ses cornes qui poussent de novembre à mars. C'est une espèce protégée dans les parcs nationaux.

Autodictée 2

Le chamois vit dans de nombreuses montagnes d'Europe. C'est un animal qui sait s'adapter à des habitats différents. Il vit entre 15 et 25 ans. On détermine son âge en comptant les anneaux de ses cornes qui poussent de novembre à mars. C'est une espèce protégée dans les parcs nationaux.

Autodictée 2

Le chamois vit dans de nombreuses montagnes d'Europe. C'est un animal qui sait s'adapter à des habitats différents. Il vit entre 15 et 25 ans. On détermine son âge en comptant les anneaux de ses cornes qui poussent de novembre à mars. C'est une espèce protégée dans les parcs nationaux.