

Un **ordinateur** est constitué d'une unité centrale à laquelle sont reliés des périphériques.

Il existe des périphériques pour entrer es informations dans l'ordinateur et d'autres pour les sortir de l'ordinateur.

C'est grâce aux logiciels que l'ordinateur sait ce qu'il doit faire.

Un **ordinateur** est constitué d'une unité centrale à laquelle sont reliés des périphériques.

Il existe des périphériques pour entrer es informations dans l'ordinateur et d'autres pour les sortir de l'ordinateur.

C'est grâce aux logiciels que l'ordinateur sait ce qu'il doit faire.

Un **ordinateur** est constitué d'une unité centrale à laquelle sont reliés des périphériques.

Il existe des périphériques pour entrer es informations dans l'ordinateur et d'autres pour les sortir de l'ordinateur.

C'est grâce aux logiciels que l'ordinateur sait ce qu'il doit faire.

Un **ordinateur** est constitué d'une unité centrale à laquelle sont reliés des périphériques.

Il existe des périphériques pour entrer es informations dans l'ordinateur et d'autres pour les sortir de l'ordinateur.

C'est grâce aux logiciels que l'ordinateur sait ce qu'il doit faire.

Un **ordinateur** est constitué d'une unité centrale à laquelle sont reliés des périphériques.

Il existe des périphériques pour entrer es informations dans l'ordinateur et d'autres pour les sortir de l'ordinateur.

C'est grâce aux logiciels que l'ordinateur sait ce qu'il doit faire.

Un **ordinateur** est constitué d'une unité centrale à laquelle sont reliés des périphériques.

Il existe des périphériques pour entrer es informations dans l'ordinateur et d'autres pour les sortir de l'ordinateur.

C'est grâce aux logiciels que l'ordinateur sait ce qu'il doit faire.