

## ~~~~~ La digestion ↵

Les aliments sont **coupés**, broyés dans **la bouche par les dents**. La **salive** aide à les ramollir. Ils descendent ensuite dans l'estomac par **l'œsophage**. ↵

A l'aide des sucs gastriques, **l'estomac mélange les aliments** et les transforme en **tous petits morceaux**. Cette bouillie passe dans l'intestin grêle. ↵

**Nutriment** : aliments rendus solubles (minuscules et qui peuvent passer dans le sang) ↵

Dans **l'intestin grêle**, les **nutriments** et une **partie de l'eau** passent dans le **sang**. Les **déchets** (les mauvais aliments, tout ce qui n'est pas digéré) continuent et descendent dans le **gros intestin**. Le gros intestin absorbe le reste de l'eau en trop. Il reste **les selles**, tous les **déchets solides**, elles sont évacuées par **l'anus**. ↵

Dans le corps, **le sang distribue les nutriments** à tous les organes. La **vessie** accumule l'eau du sang en trop, ainsi que tous les déchets du sang, puis les évacue. C'est **l'urine**. ↵