

LE FRUIT ET LA GRAINE

Le fruit c'est l'ovaire fécondé de la plante.

Après avoir été fécondé, il grossit et à l'intérieur il y a **des graines** : ce sont les **ovules fécondés**.

LA DISPERSION DES FRUITS ET DES GRAINES

En général, **le fruit protège les graines et favorise la dispersion des graines**. C'est le cas des **fruits secs** (Amande, noix, pistache...) et des **fruits charnus** (Pomme, pêche, poivron...)

QUELQUES FRUITS CHARNUS...



Une pomme



shutterstock · 2012965

Des poivrons

QUELQUES FRUITS SECS...



Une noix



Une amande

EXERCICE : Répondez aux questions en français (observez le résumé) :

1. ¿Qué es la semilla ?

.....

2. ¿Qué ventajas presenta la reproducción mediante frutos y semillas?

.....