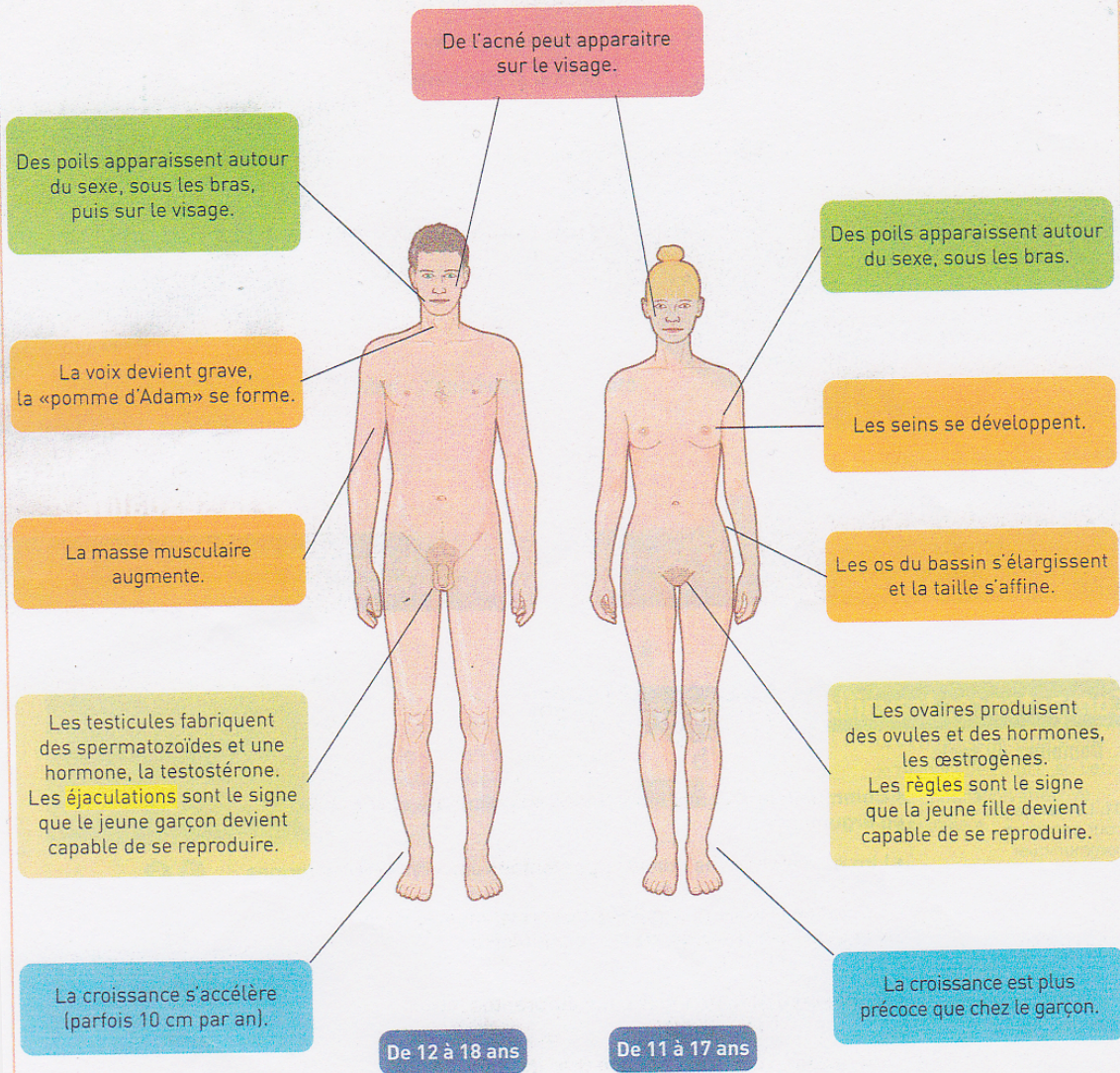
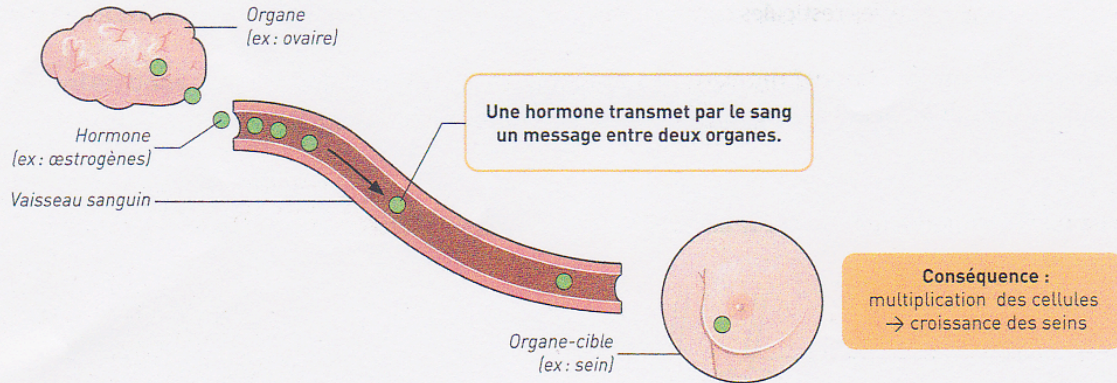


1 Des changements au cours de la puberté



2 Qu'est-ce qu'une hormone ?

Une hormone est une substance chimique fabriquée par un organe, libérée et véhiculée dans le sang et qui agit sur le fonctionnement d'un organe-cible. Les hormones ne sont pas visibles à l'œil nu, ni même au microscope, tant elles sont de petite taille.



3 Production d'hormones

On a mesuré la quantité de 2 hormones (la testostérone chez le garçon ; les œstrogènes chez la fille) dans le sang à 10 ans et à 15 ans.

