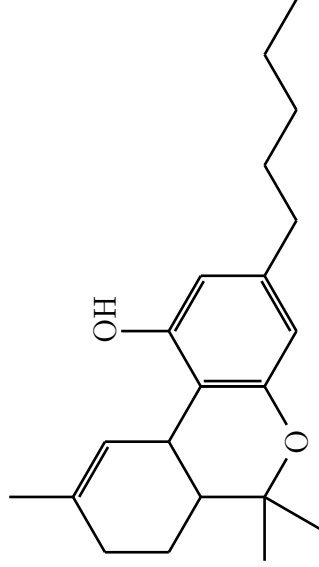


Nom : ..... Prénom : .....



**THC** ou **TetraHydroCannabinol**, molécule qui est le psychoactif majeur du cannabis.

**1 –** Donner le nombre de carbone et d'oxygène contenu dans la molécule.

.....

.....

**2 –** Entourer les groupes caractéristiques de la molécule et les nommer.

.....

.....

.....

**3 –** Indiquer en justifiant si cette molécule est hydrosoluble ou liposoluble.

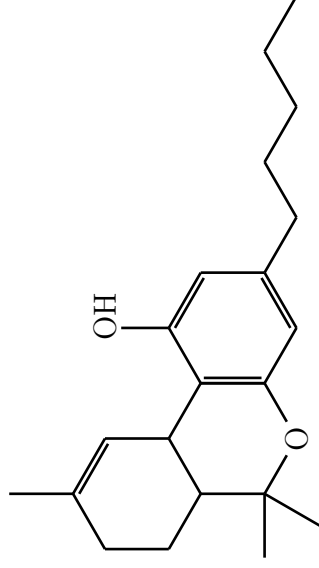
.....

.....

.....

.....

Nom : ..... Prénom : .....



**THC** ou **TetraHydroCannabinol**, molécule qui est le psychoactif majeur du cannabis.

**1 –** Donner le nombre de carbone et d'oxygène contenu dans la molécule.

.....

.....

**2 –** Entourer les groupes caractéristiques de la molécule et les nommer.

.....

.....

.....

**3 –** Indiquer en justifiant si cette molécule est hydrosoluble ou liposoluble.

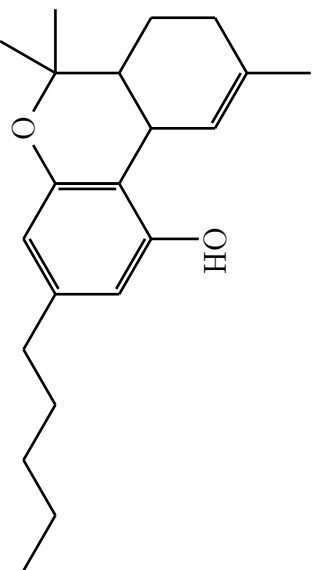
.....

.....

.....

.....

Nom : ..... Prénom : .....



**THC** ou **TétraHydroCannabinol**, molécule qui est le psychoactif majeur du cannabis.

**1 –** Donner le nombre de carbone et d'oxygène contenu dans la molécule.

.....

**2 –** Entourer les groupes caractéristiques de la molécule et les nommer.

.....

.....

.....

**3 –** Indiquer en justifiant si cette molécule est hydrosoluble ou liposoluble.

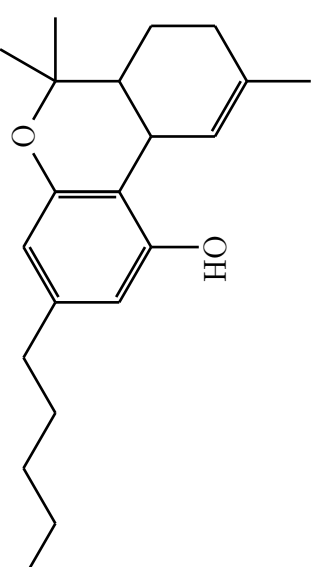
.....

.....

.....

.....

Nom : ..... Prénom : .....



**THC** ou **TétraHydroCannabinol**, molécule qui est le psychoactif majeur du cannabis.

**1 –** Donner le nombre de carbone et d'oxygène contenu dans la molécule.

.....

**2 –** Entourer les groupes caractéristiques de la molécule et les nommer.

.....

.....

.....

**3 –** Indiquer en justifiant si cette molécule est hydrosoluble ou liposoluble.

.....

.....

.....

.....