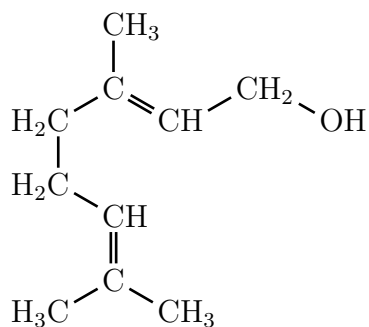


Nom : ..... Prénom : .....

**Géranol**, molécule liée à l'odeur de rose.

**1 –** Donner le nom de la représentation de la molécule de géranol.

.....

**2 –** Entourer le groupes fonctionnels du géranol.

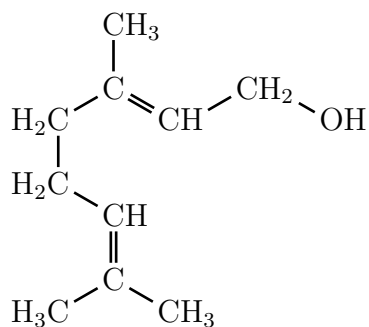
**3 –** Donner le nom du groupe fonctionnel et de la famille présente dans le géranol.

.....

.....

**4 –** Écrire la formule développée du géranol.

Nom : ..... Prénom : .....



**Géranol**, molécule liée à l'odeur de rose.

**1 –** Donner le nom de la représentation de la molécule de géranol.

.....

**2 –** Entourer le groupes fonctionnels du géranol.

**3 –** Donner le nom du groupe fonctionnel et de la famille présente dans le géranol.

.....

.....

**4 –** Écrire la formule développée du géranol.