Nom:Prénom: Nom:

Acide acétylsalicylique, molécule composant l'aspirine.

- 1 Donner le nom de la représentation de la molécule d'acide acétylsalicylique.
- 2 Entourer les 2 groupes fonctionnels de l'acide acétylsalicylique.
- $\bf 3$ Donner le nom des 2 groupes et familles fonctionnelles dans l'acide acétylsalicylique.
- 4 Donner la formule brute de la molécule d'acide acétylsalicylique
- 5 Écrire la formule topologique de l'acide acétylsalicylique.

n: Prénom:

Acide acétylsalicylique, molécule composant l'aspirine.

- ${f 1}$ Donner le nom de la représentation de la molécule d'acide acétylsalicylique.
- 2 Entourer les 2 groupes fonctionnels de l'acide acétylsalicylique.
- 3 Donner le nom des 2 groupes et familles fonctionnelles dans l'acide acétylsalicylique.

4 — Donner la formule brute de la molécule d'acide acétylsalicylique

5 - Écrire la formule topologique de l'acide acétylsalicylique.