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.

Acide acétylsalicylique, molécule composant l'aspirine.

- ${f 1}$  Donner le nom de la représentation de la molécule d'acide acétylsalicylique.
- ${\bf 2-}$  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 acétyl<br/>salicylique.