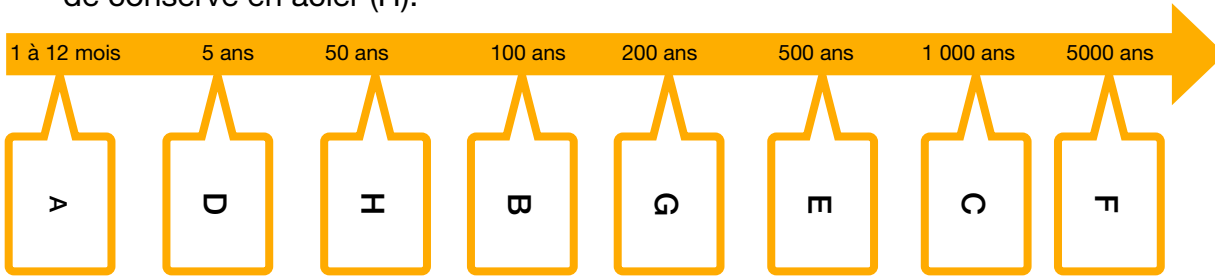


# Démarche de recherche ludique 1 : Le grand jeu du tri des déchets CORRIGE

1) **Complète**, avec les lettres, la frise de la durée de vie des matériaux ci-dessous en remettant au bon endroit les éléments suivants : Papier journal (A) / Canette en aluminium (B) / Bouteille en plastique (C) / Papier de bonbon (D) / Sac en plastique (E) / Bouteilles en verre (F) / Piles au mercure (G) / Boite de conserve en acier (H).



2) **Complète** les bulles avec le type de déchet que tu peux jeter dans chaque poubelle en choisissant parmi les mots suivants : Papiers, cartons, métaux ... / Objets en verre / Déchets alimentaires et de jardin / Tous les déchets non recyclables ni compostables.



Poubelle noire

Verte

Jaune

3) À partir de ce texte, **reconstitue** le cycle de vie d'une canette en plaçant les étapes dans le bon ordre.

5 629 CANETTES = 1 CHAISE DE JARDIN

114 CANETTES DE SODA = 1 TROTINETTE

670 canettes en aluminium = 1 vélo

4) **Complète** la deuxième ligne du tableau ci-dessous :

Impacts sur l'environnement des étapes du cycle de vie	Pollution de l'eau, du sol...	Emission de gaz à effet de serre dues au transport	Grande quantité d'énergie et/ou d'eau utilisées	Déforestation et épuisement des ressources naturelles	Emission de gaz à effet de serre si mauvais tri ou incinération
Numéros des étapes	1	1,2,3,4,5	1,2	1	4