

Le chemin des déchets à « ARC EN CIEL »

Le déchet	Le chemin qu'il va prendre	Pourquoi ce chemin plutôt qu'un autre
Morceau de bois	<p>Brûlé</p> <p>Ce chemin</p> <p>De la poubelle noire à Arc en ciel puis dans un grand filet.</p> <p>Arrive dans un sac noir</p> <p>Ne sait pas</p> <p>Avec la pourriture qu'on met dans le sac noir</p>	<p>Pas recyclable</p> <p>Parce qu'il n'y en a pas d'autre. On l'envoie à EPSF(?) pour faire des feuilles de papier.</p> <p>Parce que ce n'est pas le même objet.</p> <p>Ne sait pas</p> <p>C'est un déchet qu'on met dans le sac noir.</p>
Bouteille de lait	<p>Recyclée</p> <p>Dans les sacs jaunes , puis chauffée, puis sur le tapis roulant</p> <p>Dans la poubelle jaune</p> <p>Ne s'en souvient plus</p> <p>Va dans un sac jaune puis à l'usine pour être triée et emmenée dans un camion puis une grande boîte</p> <p>Elle va dans une autre usine qui va la transformer en pull-over</p> <p>Va avec les bouteilles en plastique</p>	<p>Recyclable</p> <p>Parce que ce n'est pas le même objet</p> <p>Sinon on ne pourra pas la recycler</p> <p>Parce qu'elle est en plastique</p>
Sac plastique	<p>Du camion à l'usine puis à Arc en Ciel puis dans un conteneur puis on en fait des pull-overs.</p> <p>Camion puis fosse puis grue puis tapis roulant</p>	<p>Ne sait pas</p>

	<p>Machine qui casse le sac puis tapis roulant où des gens trient puis mettent dans des casiers. Ce qui est en fer est attiré par un aimant..</p> <p>Les bouteilles plastiques sont mises dans un filet puis emmenées dans un centre de recyclage.</p>	Ne sait pas
	Tapis roulant	Ne sait pas
Boîtes de conserve	<p>Sac poubelle puis à l'usine</p> <p>Arc en ciel puis on la fait brûler</p> <p>Le sac jaune arrive dans une fosse, puis les déchets sur le tapis roulant. On récupère le papier. Un grand aimant attire les boîtes de conserve.</p> <p>On ne les brûle pas et on ne les enterre pas.</p> <p>Le sac est cassé puis tapis roulant. Tri dans un casier.</p> <p>Les bouteilles plastiques vont dans un grand filet. Le fer est attiré par un aimant puis emmené dans un centre de recyclage</p> <p>Avec les sacs</p>	<p>Ne sait pas</p> <p>Parce qu'on ne peut pas faire autre chose</p>
Bouquet de fleurs fanées	<p>Dans une grosse caisse puis saisie par une grosse pince dans un four.</p> <p>Transformation du bouquet en vapeur d'eau qui est transformée en électricité vendue à EDF</p> <p>Poubelle bleue</p> <p>Tapis roulant pour les trier.</p> <p>Tapis puis salle de tri par des gens</p> <p>Poubelles noires puis au four</p>	<p>Ne peut pas se recycler (ni avec les poubelles jaunes, ni celles en verre donc va dans les noires)</p> <p>Sait pas pourquoi.</p> <p>Le verre doit être mis dans un conteneur.</p> <p>Il ne faut pas mélanger les déchets</p>

Carton	<p>De la salle de tri à une grosse caisse pour l'écrabouiller et en faire une balle qui sera mise dans un camion pour aller dans une usine de recyclage</p> <p>Dans la poubelle noire</p> <p>Tapis roulant</p> <p>Ne sait pas</p> <p>Poubelles jaunes puis on fait d'autres cartons</p>	<p>Parce qu'elle peut se recycler ((avec les poubelles jaunes)</p> <p>Ne sait pas</p> <p>Les morceaux de pierre vont à la déchetterie</p> <p>Ne sait pas car il y a des déchets qui se recyclent et d'autres qui ne se recyclent pas.</p>
Trognon de pomme	<p>On le met dans un sac noir puis dans un gros four</p> <p>Va au four</p> <p>Le sac noir va dans le four</p> <p>Tapis roulant</p>	<p>Parce que le sac est noir et qu'on ne peut pas le réutiliser.</p> <p>Si on met un pile dans le four elle ne va pas brûler Ce n'est pas recyclable</p> <p>Parce qu'il est petit</p>
Bouteille de plastique	<p>Du sac jaune au tapis roulant pour être triée et mise dans des cases. On la met ensuite dans un paquet. Puis c'est coupé et on en fait des polaires.</p> <p>Pas de réponse</p> <p>Dans un filet</p> <p>Chemin des sacs noirs</p>	<p>Parce qu'elle est grande</p> <p>Parce qu'elle était dans un sac noir.</p>
Serviette de papier utilisée	<p>Dans un sac jaune puis enlevée du sac avec une machine puis sur un tapis roulant et après ne sait pas</p> <p>Triée à la main puis dans une usine pour la recycler</p>	

	Va être brûlée , aller dans une autre usine pour fabriquer autre chose	Sinon la Terre sera polluée
Canette de soda	Pas de réponse Mise en balle qui sera décorée à l'usine. Triée puis transformée en autre chose	

La combustion des déchets

Quand on brûle des déchets qu'est-ce qu'on obtient ?	Qu'est-ce qu'on en fait ?
Des braises 5	De la vapeur pour l'usine voisine 2 De l'électricité qu'on vend à EDF 2 C'est du recyclage On l'appelle le madefer non ferreux pour le béton et ferreux pour une usine de recyclage du fer) De la poussière (ferreux et non ferreux) qui va dans un camion
Des cendres 8	La cendre brûle les autres déchets, on la remet dans le four 2 On la met sur le béton qui durcit la route. Ne sait pas On les jette
De la fumée 6	On enlève la fumée et l'autre on la fait sortir. Elle part dans une très grande cheminée 2 On la lave. On la met dans un grand tuyau On la donne à l'usine d'à côté Elle passe dans des machines et des tuyaux pour la laver. La fumée ressort toute propre par des grands tuyaux et ne pollue pas.
Ne sait pas 4	On en fait de l'électricité
De la graisse	Pour brûler les autres choses
Pas de réponse 2	Vont dans des tuyaux. On obtient du charbon On en fabrique d'autres (mouchoir en papier)
Une matière	De l'électricité pour faire fonctionner l'usine
Du charbon	
Du fer	
De la vapeur	Fait fonctionner les réacteurs
Des poussières	On la jette