

Les réponses aux actions

ACTIONS	Nombre de déchets		ALTERNATIFS
Pique-nique	- 1 poche à boissons - 1 emballage individuel de fromage - 1 boîte plastique du sandwich - 1 paquet de chips	$1 + 1 + 1 + 1$ = x 20 80 déchets	- Acheter en vrac, en gros, à la coupe, sans emballage et faire soi-même ; - Utiliser des contenants réutilisables : sac tissu, boîte à PN, boîte à goûter, tissu imbibé de cire d'abeille, paille alu, couverts biodégradables, verres réutilisables ou en carton, ramequins.
Goûter en périscolaire	- 1 bouteille de jus de fruits - 2 sachets individuels de gâteaux - 1 gourde à boire	$1 + 2 + 1$ = 4 x 10 40 déchets	
Goûter d'anniversaire	- 2 boîtes de brownies - 1 paquet de bonbons - 2 bouteilles de jus	$3 + 3 + 1 + 2$ = 9 9 déchets	
Le dessert de la cantine	- 1 yaourt - 1 madeleine (emballage individuel) - 1 fromage (emballage individuel)	$1 + 1 + 1$ = 3 x 60 180 déchets	
Renouveler des fournitures scolaires	- 1 blister (feutre ardoise) - 1 blister (stylo) - 1 blister (correcteur liquide)	$2 + 2 + 2$ = 6 x 10 60 déchets	- Prendre soin du matériel - Utiliser du matériel rechargeable naturel recyclé et de seconde main : - stylo bille rechargeable ou matière carton - crayon papier en bois non vernis - cahier brouillon 100% recyclé, non blanchi ou blanchi sans chlore - gomme non teintée, en caoutchouc naturel - crayons en bois pour ardoise Woodys - fluo en bois ou rechargeable
Buffet pour une fête d'école	- 200 bouteilles d'eau - 200 verres en carton - 200 canettes	$35 + 200 + 200$ = 435 déchets	- Passer à la vaisselle réutilisable (verres, pichets à eau) ; - Proposer aux familles d'apporter leurs verres assiettes couverts ; - Acheter local (jus en bouteille en verre).
<ul style="list-style-type: none"> - Une déco et des cadeaux zéro déchet, récup, durable - Pêche aux cadeaux sans sacs plastique (pochettes en papier ou tissu) - Système de points à échanger contre un jeu, un livre, une part de gâteau. 			