

E-rencontre coopérative

Continuer à bouger pour ma Classe

Défi : « Garçon de café »



Matériel :	<ul style="list-style-type: none"> • Un support plat incassable (plateau/assiette en carton/assiette en plastique/livre) pour transporter • Des gobelets en plastique
But du jeu :	<p>Réussir à transporter le plus possible de gobelets : 1 gobelet à la fois posé sur une chaise (point de départ) vers une table (point d'arrivée) avec un support plat tenu à 1 main en 1 minute.</p> <p>Si l'objet est renversé (sur le support ou au sol), on repart au début du parcours.</p>
Dispositif :	<p>Le défi se compose de plusieurs niveaux, un par cycle, chaque élève doit réaliser le niveau correspondant à son cycle.</p> <p>L'élève doit transporter le plus possible de verres de la chaise à la table en 1 minute.</p> <div> <p>Cycle 1 : 5m sans obstacle</p> </div> <div> <p>Cycle 2 : 5 m avec slalom avec 3 obstacles (chaises)</p> </div> <div> <p>Cycle 3 : 5m en slalomant avec 3 chaises et en enjambant 1 obstacle (ex oreille...)</p> </div>
Record	<p>Chaque élève communique son record correspondant à son parcours.</p> <p>Compter un point par objet transporté durant 1 min.</p>

