



ACTIVITÉ MULTIPLIE TES EFFORTS

Niveau	1 ^{er} cycle	
	2 ^e cycle	✓
	3 ^e cycle	
	Tous	
Matière	Français	
	Mathématique	✓
Endroit	Intérieur	
	Extérieur	✓
	Tous	
Durée	1 à 3 minutes	
	3 à 6 minutes	
	6 à 10 minutes (et +)	✓
	Tous	
Type	Calme	
	Énergique	✓
	Tous	
Matériel nécessaire :		
Savoirs essentiels	<ul style="list-style-type: none"> ■ Arithmétique, opérations sur les nombres 	
Compétences	<ul style="list-style-type: none"> ■ Raisonner à l'aide de concepts et processus mathématiques 	

AMORCE

Objectif :

Apprendre et mémoriser les tables de multiplication et de division. Déterminer le terme manquant dans une équation.

Mise en place :

Demandez aux élèves de former des équipes d'environ 4 ou 5 élèves.

Pour cette activité, les connaissances mathématiques et la forme physique sont de mise.

Dans la cour de votre école, été comme hiver, placez-vous dans une zone où les élèves pourront effectuer une course à relais. Il s'agit d'une course à relais en 5 temps.

Nombre de joueurs :

Illimité.

DÉROULEMENT

- L'enseignant(e) pose une équation mathématique (exemple : $3 \times 3 = ?$). Si l'enseignant(e) souhaite proposer un défi de taille à ses élèves, il peut proposer une équation avec un terme manquant ($3 \times ? = 9$)
- Les élèves situés sur la ligne de départ répondent à voix haute à l'enseignant(e) et doivent effectuer par exemple 9 redressements assis.
- Ils devront ensuite courir jusqu'au prochain joueur et répéter l'équation donnée par l'enseignant(e) et leur coéquipier devra à son tour effectuer 9 redressements assis (chaque station de la course à relais propose un exercice physique différent que vous déterminerez).
- Lorsque le dernier joueur répondra à l'équation posée par l'enseignant(e) et qu'il exécutera le mouvement physique, il devra courir de l'extrémité de la cour jusqu'à son enseignant(e) pour lui répéter la réponse qu'il n'aura pas entendue au départ.
- Le premier joueur obtient 3 points, le deuxième 2 points, le troisième un point et les deux derniers n'obtiennent aucun point.