

# 4 alignés, c'est gagné !



Nom du 1<sup>er</sup> joueur : .....

Nom du 2<sup>ème</sup> joueur : .....

But du jeu : Aligner 4 réponses horizontalement, verticalement ou en diagonale.

Départ : Chaque joueur prend un stylo de couleur différente. L'élève qui est assis du côté du couloir commence la partie.

Règles :

- Le jeu se compose de trente-six calculs.
- A tour de rôle chaque joueur choisit un calcul et l'effectue mentalement puis l'écrit dans la case correspondante.
- Il faut compléter les cases en commençant par celles du bas.
- Le joueur qui s'aperçoit de l'erreur d'autre joueur raye la réponse dans le tableau (libérant ainsi la case) puis joue deux fois de suite.

$-(2a - 1)$						
$-3 + a$						
$5 - a$						
$2a$						
$a$						
$3$						
$\times$	$(-1)$	$a$	$1 + a$	$2a$	$-a + 2$	$-a$