

# Calculomanie

*Tous à vos ardoises ! Avec ses leçons d'Arithmétique appliquée et impertinente, Jean-Louis Fournier propose de petits exercices malicieux délivrés par le comédien Jean-François Balmer. Des exercices utilisables en cycle 3.*

Sachant qu'une série de cent vingt-cinq émissions de trois minutes a été programmée dans le cadre des « Imprévus » de La Cinquième, calculer le nombre de semaines durant lesquelles elle a été diffusée, compte tenu qu'on en a été privé les samedis et dimanches... Convertissez ensuite en heures et minutes la durée totale de cette méthode d'apprentissage. Tel est l'esprit des problèmes humoristiques que propose, aux jeunes et aux moins jeunes, Jean-Louis Fournier, auteur et réalisateur d'*Arithmétique appliquée et impertinente*. Cet éclectique s'est déjà amusé à titiller la grammaire pour la rendre « comestible », après avoir participé aux délires de Pierre Desproges dans *La minute de monsieur Cyclopède*.

L'impertinent récidive avec la complicité de Jean-François Balmer. Le comédien devient maître d'école, affublé d'une blouse grise (un peu étroite) et d'un nœud papillon à pois blancs. Il dicte un problème qui semblera – peut-être – farfelu à plus d'un potache : quelle est la distance hebdomadaire qu'effectue un gardien de phare pour aller faire pipi, sachant qu'il doit descendre et gravir cent quarante-

trois marches de vingt centimètres de hauteur ? Le nombre de rats nécessaire pour couvrir la distance Paris-Lille ? Au bout de combien de temps une cigogne, immobile dans son nid, sera-t-elle inquiétée par une inondation ?

Puis l'instituteur se plante devant son tableau noir et indique le chemin à suivre pour venir à bout du problème. Et d'ajouter, jovial : « *Vous avez trente secondes.* » Le temps exact pour Jean-François Balmer, ligoté sur des rails, de se faire « écraser » par un train. Retournant ensuite à son tableau, le maître donne un corrigé et annonce solennellement le résultat.

Pour s'exercer  
joyeusement à la  
gymnastique mentale  
des quatre opérations  
fondamentales.

Regrettons que certaines (petites) erreurs se soient glissées... (par exemple, la confusion, parfois, entre « chiffre » et « nombre »). Mais ne boudons pas notre plaisir. Le tout permet de s'exercer joyeusement à la gymnastique mentale des quatre opérations fondamentales et de crier victoire si l'on a trouvé la solution dans le temps imparti.