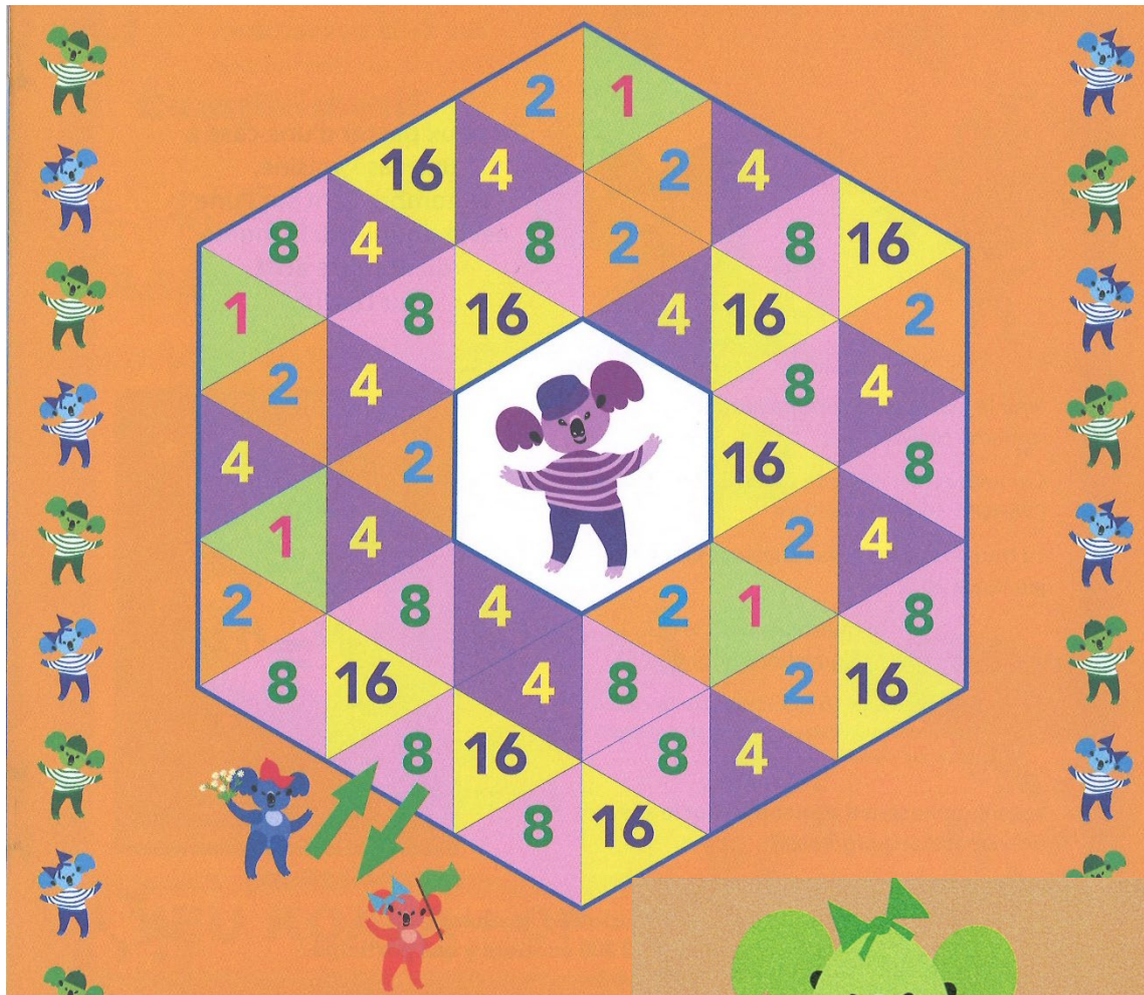
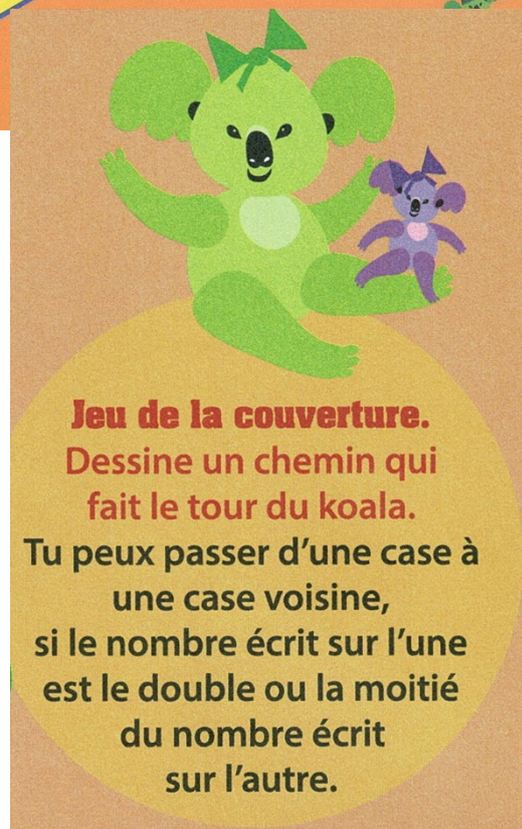


Extraits des *Malices du Koala*, numéro 12 – Calculs



Le chemin
des doubles
ou
des moitiés ...



Suite de calculs

Jeu 12.

Pour chaque nombre (1, 2, 4 et 5),
complète les cases comme nous l'avons fait sous le 3.



	1	2	3	4	5
Ajoute 1			4		
Double			8		
Ajoute 2			10		
Moitié			5		
Ajoute 2			7		
Double			14		
Soustrais 8			6		
Moitié			3		

Que remarques-tu ?



Pour les grands :
$$((((2 \times (x+1) + 2) / 2) + 2) \times 2 - 8) / 2 = x.$$