






English dominoes


Difference between 39 and 3		Product of the sum of 7 and 6 by 3				Sum of 7 and the product of 6 by 3
						

Règle du jeu de dominos :

- *Un même domino doit comporter une partie avec une expression en anglais, et une partie avec le résultat d'un calcul ou son expression algébrique.*
- *La partie de droite d'un domino doit avoir la même valeur que la partie de gauche du domino suivant.*

Retrouve à quel résultat, expression algébrique ou anglaise correspondent les parties de dominos cachées par des symboles de l'Angleterre, en complétant le tableau ci-dessous :

- 25
- Sum of 7 and the product of 5 by 4
- $(7 + 6) \times 3$
- 63
- Product of 7 by the sum of 5 and 4
- $7 \times 6 + 3$

	27	Sum of the product of 7 by 6 and 3
56		

Tu pourras ensuite flasher le QR code ci-contre pour retrouver la signification de chacun de ces symboles anglais.

