

Tu peux décrire une régularité à l'aide du rang du terme.

x	Entrée						
	Rang du terme	1	2	3	4	5	6
y	Sortie						
	Nombre total de battements.	8	16	24	32	40	48

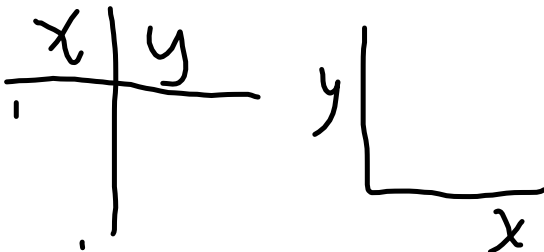
Chaque terme est égal à 8 fois le rang du term.

$$8n$$



L'expression est $8n$

La relation est: $8n$ est relié à n



Quand tu compares ou tu relies une variable à une expression qui contient cette variable, tu obtiens une **relation**.

$2x + 3$ ou x est relié
aux nombres de
bonbons.

 <https://www.youtube.com/watch?v=cehH0U4waal>

 <https://www.youtube.com/watch?v=0GFye36FH-o>

met dans
google
chrome.

p 23 Q 1, 2, 3, 4, 5, 6 et 8

P. 27 Q 1

p. 28 Q 2, 4, et 5



.