

	1		2		3		4	
5			6					
	7	8			9		10	
11			12	13				
14			15			16		
		17			18			
19	20			21		22		
			23			24		
25					26			

VERTICALEMENT

1. Un multiple de 8 VERTICALEMENT
2. La somme de deux nombres carrés
3. La somme des cinq premiers nombres de premiers
4. Trois plus que 6 HORIZONTALEMENT
8. Un facteur de 1 VERTICALEMENT
9. Un nombre de Fibonacci divisible par 11
10. La moyenne de 25 HORIZONTALEMENT et 11 VERTICALEMENT
11. Ce nombre est inversé quand on le multiplie par 4
13. Un nombre cube
15. Le reste quand 21 HORIZONTALEMENT est divisé par 9 VERTICALEMENT
17. Un nombre impair qui est la 4^{ème} puissance d'un autre nombre
18. Le produit de deux nombres triangulaires qui lui-même n'est pas un nombre triangulaire
20. Le nombre total de degrés dans un losange plus 23 HORIZONTALEMENT
21. La différence entre 21 HORIZONTALEMENT et 9 VERTICALEMENT
22. x où :
$$3 \text{ HORIZONTALEMENT} - \frac{25 \text{ HORIZONTALEMENT}}{30} = 3x - 2$$
23. Le nombre de chiffres dans le nombre $2 \times 125^3 \times 4^4$