

7 problèmes par semaine



Semaine 50

13

Pour que la fleur ait un axe de symétrie, quels pétales (en nombre maximum) faut-il laisser ?

10 88 créatures
139 yeux.

Combien de cyclopes ?

Combien de dragons ?

14

En barrant 5 chiffres, obtenir le plus grand multiple de 5 possible :

1 7 8 7 5 9 6 3 5 2

11 Découper en multiples de 3

7	2	8	7	1	8
1	5	4	2	6	2
7	1	1	2	1	1

(Trouver toutes les solutions)

15 Déplacer 2 allumettes

~~XV~~ ~~XIV~~ = ~~I~~ ~~XL~~

pour rendre l'égalité vraie (en chiffres romains).

12

Aujourd'hui, Simon aura vécu environ 347 millions de secondes.

Quel âge fête-t-il ?

16

8 0 6
x

a 4 7 5 4

Combien vaut a ?