



LA VIE ÉTERNELLE, C'EST POUR QUAND ?



B2

C1

1. Quel nouveau regard certains généticiens portent-ils sur la vieillesse ?
.....
.....

2. Quelle donnée statistique montre que nous vivons de plus en plus vieux ?
.....
.....

3. Quel âge a le chroniqueur ?
 40 ans
 50 ans
 75 ans
 on ne sait pas



© Olivier Le Queinec, Shutterstock.com

4. Pour quelle raison le chroniqueur pense-t-il que bientôt nous pourrions rajeunir biologiquement ?
.....

5. Comment des chercheurs ont-ils réussi à faire rajeunir des souris ?
.....

6. La première thérapie présentée par le chroniqueur consiste à remplacer les cellules en mauvais état :
 par des cellules synthétiques
 par d'autres cellules en bon état venant de personnes jeunes
 par d'autres cellules en bon état venant de notre propre corps

7. Citez les 3 organes pour lesquelles cette méthode sera bientôt disponible ?
A)
B)
C)

8. En quoi consiste la deuxième thérapie présentée ?
.....

9. (a) Qui est Elizabeth Parish et (b) qu'a-t-elle fait d'extraordinaire ?
a)
b)

Tournez la page SVP

10. Quels graves inconvénients la troisième thérapie dont parle le chroniqueur présente-t-elle ?

.....

11. Dans quel domaine technologique y a-t-il eu également des progrès significatifs ?

.....

12. D'après le chroniqueur, pourrions-nous bientôt vivre jusqu'à 150 ans ?

- Il en est certain
- Il dit que c'est possible
- Il dit que c'est impossible

13. Quelle objection fait-il par rapport au fait qu'on puisse vivre jusqu'à 150 voire 300 ans ?

.....

14. En 2300, si ces nouvelles thérapies sont accessibles, quelle proportion de la population mondiale aura moins de 20 ans ?

.....

15. Selon le chroniqueur, ce serait :

- très positif
- plutôt positif
- plutôt négatif
- très négatif

