

TEST NUMERO 4 REPONSES

1. Tendu, souple.
2. La soie.
3. Mary 46, Stuart 52, Margaret 38, Jack 12, George 21
4. 21 minutes: le secret est de s'assurer que les personnes les plus rapides font la plupart des passages et les personnes les plus lentes en font le moins. Comme les deux personnes les plus lentes le colonel Lent-sauteur et Henriette, ces deux doivent traverser ensemble. En adoptant cette stratégie, la traversée totale peut être réalisée en 21 minutes, comme suit:
D'abord: James et Jane traversent 3 minutes
ensuite: James retourne 2 minutes
puis: Henrietta et le colonel Lent-sauteur 10 minutes
Ensuite: Jane retourne 3 minutes
enfin James et Jane traverser 3 minutes.
5. A: uniquement lorsque le même point de couleur apparaît dans la même position deux fois dans les trois premiers cercles qu'il transféré au cercle final.
6. 29: il ya deux séquences entrelacées; la première progresse +7 et l'autre progresse +3.
7. Cohérent.
8. 16: le total des trois nombres est $17 \times 3 = 51$. Le total des deux nombres est de $17,5 \times 2 = 35$. Le troisième chiffre doit donc être de $51 - 35 = 16$.
9. C: les sections, gauche supérieure, à côté de droite supérieure, à côté d'en bas à gauche et gauche, sont transférées à la figure finale.
10. 15: les nombres de chaque grand carré ont un total de 100.
11. a) une grande vague.
12. 8: $(3 + 2 + 8) - 5$

13. C: horizontalement et verticalement, un cercle est ajouté à chaque cercle alternatif.
14. a) un boîtier pour une boussole
15. Sue 84 €, Pat 56€, Harry 28€
16. d) tourné à l'envers.
17.
$$\begin{array}{cccccccc} 9 & 18 & 90 & 9 & 26 & 52 & 26 & \\ - & \div & - & \div & - & = & - & \times & - & \times & - & = & - \\ 13 & 26 & 52 & 13 & 18 & 90 & 45 & & & & & & & \end{array}$$
18. F: chaque ligne horizontale et verticale comporte un triangle à l'envers, un cercle et une série de lignes verticales.
19. 7: Les nombres dans chaque ligne contiennent les chiffres de 1 à 9 uniquement.
20. a) un poids de pêche.
21. 19 minutes
12 heures moins 19 minutes = 11,41. 11,41 moins 44 minutes = 10,57. 10 heures plus 57 minutes (19 x 3) = 10,57.
22. D