

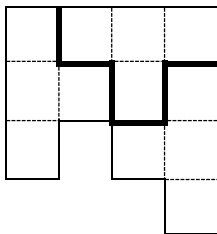
36ème championnat de jeux mathématiques et logiques

Qualification régionale valaisanne – 24 novembre 2021

Solutions

1. 7ème étage

2.



Accepter tant que le dessin de l'élève permet d'observer ces 3 formes

3. 971

4. A

5. 54 yeux

6. 10 jours

7. 66 tickets

8. $a = 3$, $b = 2$, $c = 3$, $d = 1$, $e = 1$

9. $A = 4$, $B = 7$, $C = 6$

10. 150 minutes

11. 4 voyous

12. 17.06.2345

13. 20,25 litres

14. 48 minutes

Rappel

Chaque problème vaut 1 point. Le coefficient correspond au numéro du problème.

Les concurrents sont départagés :

1. Par le nombre de problèmes résolus correctement (1 point par problème).
2. En cas d'égalité, par le total des coefficients donnés aux problèmes résolus correctement.
3. En cas de nouvelle égalité, par la durée totale (le plus rapide l'emporte).
4. En cas de nouvelle égalité, c'est le plus jeune qui l'emporte.