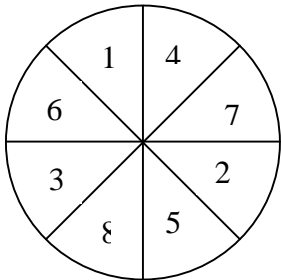


# Solutions des qualifications régionales valaisannes

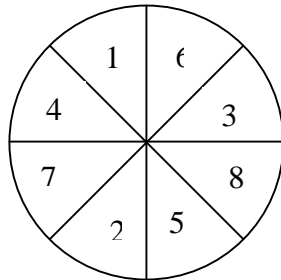
## 24e championnat - 18 novembre 2009

1. 15

2.



ou



3. 36

4. 40

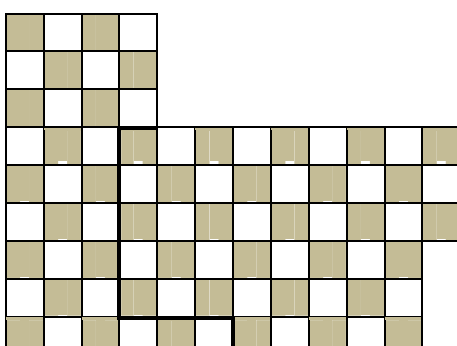
5. 384

6. 21

7. BICHE

8. 108

9.



### 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

10. 28,8

11. 41

12. 7

13. 7 h 05 min 27 sec. (7 h 5 min 27 sec est aussi juste)

14. (0 à 0), (2 à 2) et (1 à 3). (L'ordre dans lequel sont donnés les couples n'a pas d'importance. Par contre, le couple (3 à 1) implique une solution fausse au problème)