

<https://college-olivierdeserres.etab.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article182>



# Correction de l'énigme de Mars 2019

- Les disciplines - Mathématiques -

Publication date: vendredi 5 avril 2019

---

Copyright © Collège Olivier de Serres - Tous droits réservés

---

Chaque joueur va faire 9 parties. Le premier aura 9 adversaires. Le deuxième 8 (sa partie avec le premier étant déjà comptée). Le troisième 7 (ses 2 premières parties étant comptées), etc.

Il y aura donc  $9+8+7+6+5+4+3+2+1$  parties soit **45 parties** au total