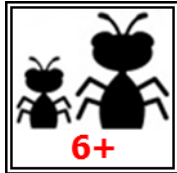




# NumBugz<sup>®</sup> Règles



## Colonyz Mini



Un jeu de maths rapide visant à pratiquer l'utilisation des fonctions de base

**But du jeu:** Créer des calculs dont le résultat final de chacun est un nombre de 1 à 12 (pour les jeunes joueurs 1-10)

**Joueurs:** Pour 1-6 joueurs

**Commencer le jeu:** Chaque joueur prend un ensemble complet de 25 Bugz, face du Bug vers le haut.

**Jouer le jeu:** L'un des joueurs crie "Allez" et chaque joueur doit utiliser leur Bugz pour créer des calculs dont la réponse serait de 1 à 12. Les calculs peuvent utiliser n'importe quelle fonction et devraient fonctionner dans l'ordre de 1 à 12 – vous n'avez pas besoin d'utiliser un Bug pour démontrer le résultat obtenu.

Par exemple, une séquence de calculs possible pourrait commencer

p.e.  $12 - 11 = 1$



p.e.  $6 / 3 = 2$



p.e.  $2 + 1 = 3$



Un Bug PLYT peut être n'importe quel nombre de votre choix de 1 à 13

**Gagner le jeu:** Le premier joueur à étaler tous les 12 calculs remporte la partie – à mesure que vous approchez de la fin, cela devient plus difficile et vous devrez probablement échanger des nombres..

Veuillez également regarder des vidéos sur [www.plyt.co.uk](http://www.plyt.co.uk) pour savoir comment jouer