

Le Sudoku - 1/1

La Sudokumania se répand de partout dans le monde...

Comme vous le savez tous le sudoku est un vrai casse tête. Des gens passent des journées entières à essayer de résoudre des grilles. Pour l'intro, le sudoku nous vient du Japon et si on décompose le mot, "su" veut dire chiffre et "doku" unique. Ce jeu se présente sous forme de grille. Beaucoup de gens disent que le sudoku est en dérivé du carré latin et du problème des 36 officiers. Mais si vous voulez mon avis, le sudoku existe depuis la nuit des temps au Japon. L'objectif est de remplir une grille allant généralement de 1 à 9 en respectant une règle, sans oublier que des chiffres sont déjà disposés dans la grille.

Si on regarde de près, il existe une infinité de solutions, ainsi qu'une infinité de grille de Sudoku. Mais le plus intéressant est que celui qui n'aime pas les math ou ne comprends pas, peut se réconcilier avec ce jeu extraordinaire.

Il touche tout public, enfant comme personne agée.

Les règles

Pour commencer, la grille du jeu comporte plusieurs carrés de neuf cases, subdivisés en autant de carrés semblables. Ces carrés identiques sont appelés régions. Le but est que chaque colonnes, régions et lignes doivent avoir qu'une seule fois tout les chiffres de 1 à 9. (sinon ça colle pas, et il faut tout recommencer). Tout les Sudoku sont rythmés souvent par des règles mathématiques ou plutôt d'arithmatiques. Mais ne vous méprenez pas, tout dépend de la difficulté. Car les sudoku, sont répertoriés par un degré de difficulté indicatif. "Facile", "moyen", "difficile" et même "diabolique". Quelquefois dans les tournois un temps de résolution est infligé.

Ensuite, on peut parler du business Sudoku, qui intéresse les créateurs de jeux, les éditeurs de jeux électroniques etc...

On rencontre des Sudoku un peu de partout dans les journaux, dans des livres spécialisés, et sur des sites internet.

Les trois devises sont;recherche, candidature, et analyse.

En définitif, le Sudoku est un jeu simple, mais qui demande de la réflexion, de la logique, de l'analyse et du sang froid.