

IBM

Z
O
I
L
G
T
A
N
Z
E



IBM Research

MAÎTRISEZ DE NOUVELLES GALAXIES DANS VOTRE QUÊTE POUR CONSTRUIRE UN ORDINATEUR QUANTIQUE

Entanglion attend vos compétences en navigation spatiale et votre planification stratégique pour explorer une nouvelle galaxie et reconstruire un ancien ordinateur quantique. Entanglion est un jeu coopératif à 2 joueurs. Travaillez avec votre coéquipier pour esquiver les défenses orbitales et planétaires, et récupérez les huit composants de l'ordinateur quantique !



Matériels

- 1 plateau de jeu
- 2 plateaux vaisseau spatial
- 24 cartes moteur
- 9 cartes événements quantiques
- 1 jeton détecteur de détection
- 8 composants quantiques
- 1 dé Centaurius
- 1 dé Entanglion
- 2 pions de vaisseau spatial
- Livre de règles

Entanglion expose les joueur-euses à plusieurs concepts fondamentaux de l'informatique quantique, y compris les qubits, la superposition, l'intrication et l'erreur.

Conçu par IBM Research

Version française par le DIM QuantIP



AGE 14+

~45 MINS

2 PRS

