

Rival 5 Game

For 2-6 Players

Ages 9 to 99

Objective: To be the first player to get **5 chips** in a row **horizontally, vertically or diagonally**.

How to Play: Each player selects **1 color** of chips and may use only **1 chip** per turn. Players take turns rolling the dice and must use **all 3 dice**. With any **sequence or combination**, players **add, subtract, multiply** and **divide** the **3 numbers** to reach a number that will help them get **5 chips** in a row while **blocking their opponents** from doing the same.

See English instructions for equation examples for a dice roll of 4, 4, and 7:

- $4 + 4 + 7 = 15$
- $4 - 4 = 0 \times 7 = 0$
- $4 \times 7 = 28 - 4 = 24$
- $4 \div 4 = 1 + 7 = 8$

See more examples for this roll: www.rival5game.com

If a player rolls **3 dice** of the **same number (triplets)**, he plays that roll and gets an additional turn. If he rolls triplets again (on the same turn) he removes from the board **1 chip of each opponent**, and the next person takes his turn. The first player to get **5 chips** in a row **horizontally, vertically, or diagonally** wins.

4 Levels – Progressive Skill Builder

- **Introductory:** Play entire board
- **Basic:** Play within **Blue** Lines
- **Intermediate:** Play within **Green** Lines
- **Advanced:** Play within **Red** Lines

Entre 2 et 6 joueurs

De 9 à 99 ans

Objectif : être le premier joueur à remporter une rangée de 5 jetons **horizontalement, verticalement ou diagonalement**.

Règles du jeu : chaque joueur sélectionne un type de jeton **selon la couleur**. Il doit utiliser un jeton par tour. Les joueurs se relaient pour lancer les dés et doivent utiliser **les 3 dés**. Avec n'importe quel **le séquence ou combinaison**, les joueurs doivent **additionner, soustraire, multiplier et diviser** les **3 numéros** pour atteindre un nombre qui les aidera à obtenir **5 jetons** dans une rangée tout **en empêchant leurs adversaires de faire la même chose**.

Vous pouvez vous reporter aux consignes en anglais pour les exemples d'équation avec un jeu de dés de 4, 4 et 7 :

- $4 + 4 + 7 = 15$
- $4 - 4 = 0 \times 7 = 0$
- $4 \times 7 = 28 - 4 = 24$
- $4 \div 4 = 1 + 7 = 8$

Si vous souhaitez découvrir plus d'exemples pour cette partie : www.rival5game.com.

Si un joueur lance les **3 dés d'un même nombre (triplet)**, il joue ce tour et en gagne un autre supplémentaire. S'il obtient de nouveau un triplet (dans le même tour), il retire du jeu **1 jeton à chaque participant** et laisse son tour au prochain joueur. Le premier joueur à avoir **5 jetons** dans une rangée **horizontalement, verticalement ou diagonalement** est le vainqueur.

4 niveaux progressifs :

- Débutant : jouer sur la totalité du plateau de jeu
- De base : jouer à l'intérieur des lignes bleues
- Intermédiaire : jouer à l'intérieur des lignes vertes
- Avancé : jouer à l'intérieur des lignes rouges