

Le loto de la numération

RÈGLE DU JEU

- 4 joueurs
- Les cartes sont mélangées et disposées en tas au centre de la table.
- Un des joueurs annonce le nombre indiqué sur la première carte.
- Le premier joueur qui trouve une équivalence sur son carton dit : « j'ai ! » et il doit expliquer. Par exemple : « J'ai 45 dizaines et 7 unités, ce qui correspond bien à 457. » Si les autres joueurs sont d'accord alors il peut placer la carte sur son carton. S'il s'est trompé, alors la carte repart sous le tas et on passe à la suivante.
- Le gagnant est le premier joueur à avoir rempli son carton.

| | | |
|--------------------------------------|--|--|
| 45 dizaines et 7 unités | $(5 \times 100) + (2 \times 10) + 3$ | 3 centaines 7 dizaines et 2 unités |
| $700 + 20 + 5$ | 3 centaines 2 dizaines et 5 unités | $200 + 30 + 7$ |
| $(5 \times 100) + (3 \times 10) + 2$ | 47 dizaines et 5 unités | 27 dizaines et 3 unités |

| | | |
|--|--------------------------------------|--|
| 23 dizaines et 7 unités | $(4 \times 100) + (7 \times 10) + 5$ | 2 centaines 7 dizaines et 3 unités |
| 52 dizaines et 3 unités | $(3 \times 100) + (2 \times 10) + 5$ | $400 + 50 + 7$ |
| 5 centaines 3 dizaines et 2 unités | $300 + 70 + 2$ | 72 dizaines et 5 unités |

| | | |
|--------------------------------------|--|--|
| $(7 \times 100) + (2 \times 10) + 5$ | 5 centaines 2 dizaines et 3 unités | $300 + 20 + 5$ |
| 53 dizaines et 2 unités | $200 + 70 + 3$ | 27 dizaines et 3 unités |
| $(3 \times 100) + (7 \times 10) + 2$ | 4 centaines 7 dizaines et 5 unités | 2 centaines 3 dizaines et 7 unités |

| | | |
|--------------------------------------|--|--|
| $500 + 30 + 2$ | $400 + 70 + 5$ | 32 dizaines et 5 unités |
| $(2 \times 100) + (7 \times 10) + 3$ | 4 centaines 5 dizaines et 7 unités | 7 centaines 2 dizaines et 5 unités |
| 37 dizaines et 2 unités | $500 + 20 + 3$ | $(2 \times 100) + (3 \times 10) + 7$ |

