

# Des 8 et des 9 coquins pour Petit Noun

## Objectifs :

- ✓ Utiliser une stratégie pour des additions du type  $n+8$  ou  $n+9$

## Règle du jeu :

Les élèves disposent d'un tas de cartes. Le chef de jeu pioche une carte et la présente au premier joueur. Celui-ci verbalise la stratégie du 8 ou du 9 coquin et le chef de jeu vérifie la réponse. Si elle est correcte, Petit Noun avale la carte. A la fin du jeu, on compte combien de points Petit Noun a avalé.

## Pour l'impression du jeu :

Imprimer les cartes en recto verso. Un jeu est valable pour un groupe de 3 à 4 élèves.

## A quel moment faire ce jeu ?

A partir de la séquence 81 de Picbille.

$9 + 1$

$9 + 2$

$9 + 3$

$9 + 4$

$9 + 5$

$9 + 6$

$9 + 7$

$9 + 8$

$9 + 9$

$1 + 9$

$2 + 9$

$3 + 9$

$4 + 9$

$5 + 9$

$6 + 9$

$7 + 9$

$8 + 9$

$9 + 9$

$8 + 1$

$8 + 2$

$8 + 3$

$8 + 4$

$8 + 5$

$8 + 6$

$8 + 7$

$8 + 8$

$8 + 9$

$1 + 8$

$2 + 8$

$3 + 8$

$4 + 8$

$5 + 8$

$6 + 8$

$7 + 8$

$8 + 8$

$9 + 8$

15



14



13



12



11



10



12



11



10



18



17



16



18



17



16



15



14



13



14



13



12



11



10



9



11



10



9



17



16



15



17



16



15



14



13



12



$9 + 1$

$9 + 2$

$9 + 3$

$9 + 4$

$9 + 5$

$9 + 6$

$9 + 7$

$9 + 8$

$9 + 9$

$1 + 9$

$2 + 9$

$3 + 9$

$4 + 9$

$5 + 9$

$6 + 9$

$7 + 9$

$8 + 9$

$9 + 9$

$8 + 1$

$8 + 2$

$8 + 3$

$8 + 4$

$8 + 5$

$8 + 6$

$8 + 7$

$8 + 8$

$8 + 9$

$1 + 8$

$2 + 8$

$3 + 8$

$4 + 8$

$5 + 8$

$6 + 8$

$7 + 8$

$8 + 8$

$9 + 8$

15



14



13



12



11



10



12



11



10



18



17



16



18



17



16



15



14



13



14



13



12



11



10



9



11



10



9



17



16



15



17



16



15



14



13



12



$9 + 1$

$9 + 2$

$9 + 3$

$9 + 4$

$9 + 5$

$9 + 6$

$9 + 7$

$9 + 8$

$9 + 9$

$1 + 9$

$2 + 9$

$3 + 9$

$4 + 9$

$5 + 9$

$6 + 9$

$7 + 9$

$8 + 9$

$9 + 9$

$8 + 1$

$8 + 2$

$8 + 3$

$8 + 4$

$8 + 5$

$8 + 6$

$8 + 7$

$8 + 8$

$8 + 9$

$1 + 8$

$2 + 8$

$3 + 8$

$4 + 8$

$5 + 8$

$6 + 8$

$7 + 8$

$8 + 8$

$9 + 8$

15



14



13



12



11



10



12



11



10



18



17



16



18



17



16



15



14



13



14



13



12



11



10



9



11



10



9



17



16



15



17



16



15



14



13



12



