



## Fiche descriptive



27 + 42 = .....	87 - 25 = .....
60 + 48 = .....	1 397 + 300 = .....
71 + 9 = .....	792 + 10 = .....
20 + 90 = .....	80 + ..... = 100
46 + 15 = .....	74 + 39 = .....
120 + 60 = .....	698 - 200 = .....




**Consigne :** Vous allez faire une épreuve de rapidité de calcul. Vous avez 3 minutes pour trouver le plus de résultats.

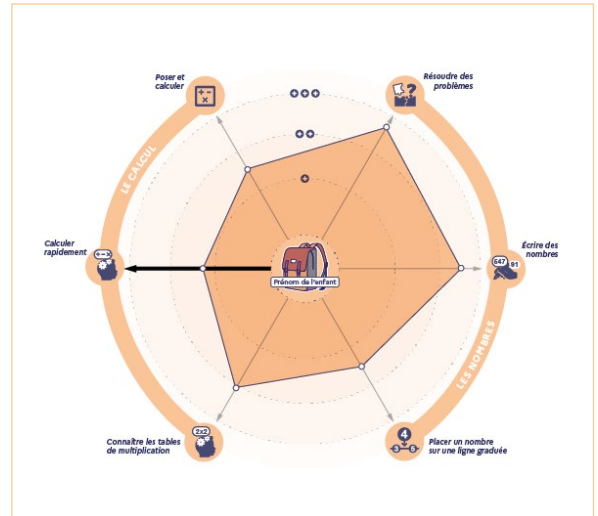
### Pourquoi cet exercice ?

Pour calculer rapidement en ligne, l'élève doit avoir une bonne connaissance des nombres et des procédures. Une mémorisation solide et une bonne utilisation des procédures permettent à l'élève de calculer de façon rapide et efficace, et de résoudre des problèmes plus facilement.

Cet exercice comporte 30 questions.

### Lecture des résultats

-  entre 0 et 7 bonnes réponses
-  entre 8 et 14 bonnes réponses
-  entre 15 et 30 bonnes réponses



### Attentes de l'exercice

- Maîtriser des procédures de calcul mental (exemples : multiplier un nombre par 10 ou par 100, ajouter et soustraire 9...).
- Calculer mentalement et rapidement des additions, des soustractions et des multiplications.



**Que puis-je faire pour aider mon enfant à progresser ?**

L'encourager et demeurer confiant en ses capacités sera la meilleure manière de l'accompagner dans ses apprentissages et sa réussite à l'école.

N'hésitez pas à échanger avec son professeur afin de mettre en place ensemble l'accompagnement le plus adapté pour votre enfant.

Découvrez le descriptif complet des évaluations repères sur :

[www.education.gouv.fr](http://www.education.gouv.fr)

