



## Fiche descriptive



**Consigne :** Posez les additions/les soustractions/les multiplications en colonnes puis calculez chacune des additions/soustractions/multiplications.  
Durée : 6 minutes + 4 minutes 30 + 3 minutes

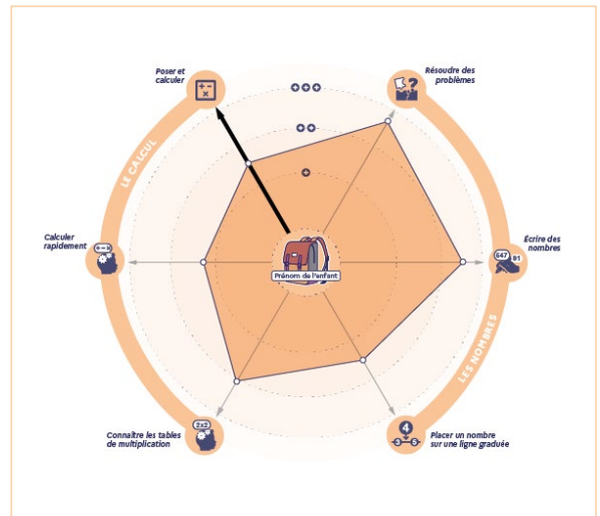
### Pourquoi cet exercice ?

Le calcul posé est une méthode permettant de résoudre facilement les calculs avec des grands nombres en réinvestissant les connaissances sur les nombres.

Cet exercice comporte 9 opérations (4 additions, 3 soustractions, 2 multiplications).

### Lecture des résultats

-  entre 0 et 4 bonnes réponses
-  entre 5 et 6 bonnes réponses
-  entre 7 et 9 bonnes réponses



### Attentes de l'exercice

- Poser et calculer des additions, des soustractions et des multiplications avec ou sans retenue.
- Comprendre le système de numération.
- Réinvestir les tables d'addition, de multiplication, les doubles, les compléments à 10...



**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)

