



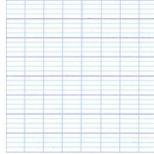
## Fiche descriptive



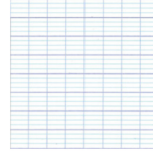
672 + 9 816 =



301 - 23 =



305 × 5 =



72 : 3 =



**Consigne :** Posez les additions / les soustractions / les multiplications / la division en colonnes puis calculez chacune des additions/soustractions/multiplications et la division.

Durée : 6 minutes + 6 minutes 30

### 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 7 opérations (2 additions, 2 soustractions, 2 multiplications et une division).

### Lecture des résultats



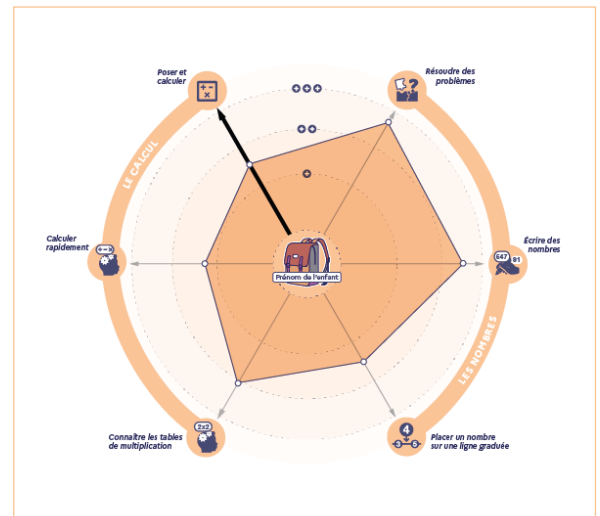
entre 0 et 2 bonnes réponses



entre 3 et 4 bonnes réponses



entre 5 et 7 bonnes réponses



### Attentes de l'exercice

- Poser et calculer des additions, des soustractions et des multiplications avec ou sans retenue.
- Poser et calculer une division.
- 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)

