



## Fiche descriptive



Le livre de Fatou a 320 pages.  
Le livre de Simon a 280 pages.  
Combien de pages le livre de Fatou a-t-il de plus que celui de Simon ?

Utilise ce cadre pour faire tes recherches.

100    150    320    30    50    610

Le train en provenance de Nantes doit arriver en gare à 14 h 20 min.  
Ce train aura un retard de 45 minutes.  
À quelle heure ce train va-t-il arriver ?

Utilise ce cadre pour faire tes recherches.

13 h 35 min    14 h 20 min    14 h 25 min    14 h 65 min    14 h 45 min    15 h 05 min




**Consigne :** Je vais vous lire l'énoncé d'un problème. Lisez à votre tour l'énoncé de ce problème. Faites vos calculs dans le cadre. Entourez la réponse correcte parmi les propositions.  
Durée : 19 minutes + 18 minutes - durée variable en fonction du problème (entre 1 min 30 et 4 min).

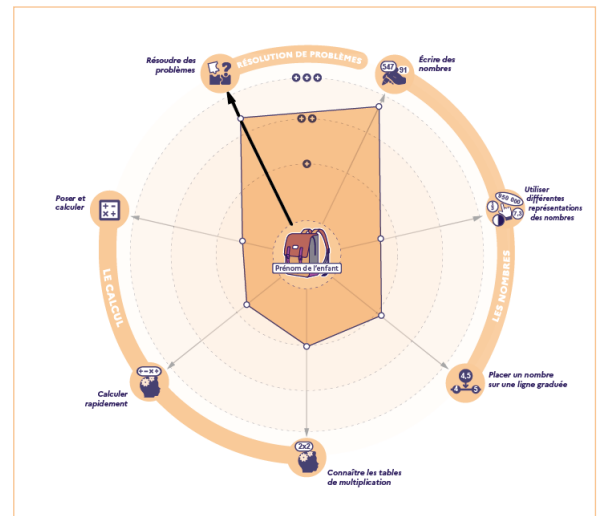
### Pourquoi cet exercice ?

Résoudre des problèmes permet d'approfondir la connaissance des nombres, de développer et renforcer le sens des opérations, d'utiliser le calcul mental ou posé et d'apprendre à analyser et raisonner.

Cet exercice comporte 11 problèmes.

### Lecture des résultats

-  entre 0 et 3 bonnes réponses
-  entre 4 et 7 bonnes réponses
-  entre 8 et 11 bonnes réponses



### Attentes de l'exercice

#### Langage

- Comprendre un énoncé de problème.

#### Connaissances mathématiques

- Comprendre ce que représentent les nombres du problème et savoir les utiliser.
- Déterminer les opérations mathématiques à effectuer pour résoudre le problème. (Faut-il additionner ? Soustraire ? Multiplier ? Diviser...)
- Utiliser une procédure qui permet de trouver la réponse à un problème donné. (L'élève peut avoir recours au calcul mental ou écrit, au schéma, à une représentation mentale.)
- Maîtriser les techniques opératoires.
- Maîtriser un vocabulaire spécifique (exemples : aire/ périmètre, parallèle...).



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

L'encourager et demeurer confiant en ses capacités seront les meilleures manières 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)

