



30 min
par semaine

Atelier problèmes

- Résoudre des problèmes additifs en une étape.

Prénom _____ Date _____

Résous le problème avec le symbole ✕ puis résous les problèmes de ton choix. Essaie d'en résoudre le plus possible.

✕ Problème 1

Les parents de Tom lui ont acheté un lit, un matelas et une couette. Le lit coûte 217 euros, le matelas 123 euros et la couette 34 euros.

Combien les parents de Tom ont-ils payé ?

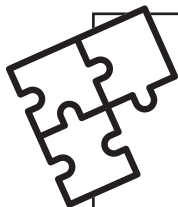
--

--

Problème 2

La semaine dernière, j'avais placé 329 pièces de mon puzzle. Cette semaine, j'en ai placé 247.

Combien de pièces ai-je placées en tout ?



--

--

Problème 3

Monsieur Lima avait 476 euros sur son compte en banque. Il reçoit un virement de 345 euros.

Combien a-t-il d'argent sur son compte maintenant ?

--

--

Problème 4

J'étais à la page 225 de mon livre. Ce matin, j'ai lu 57 pages et 45 pages cet après-midi.

À quelle page du livre suis-je arrivé ?

--

--

Problème 5

Madame Bota a 980 euros sur son compte en banque. Elle achète un canapé à 760 euros.

Combien reste-t-il d'argent sur le compte de Mme Bota maintenant ?

--

--

Problème 6

Une salle de cinéma dispose de 450 places. Pour la séance de 14 heures, 338 places ont été vendues au plein tarif et 102 au tarif réduit.

Combien reste-t-il de places à vendre pour cette séance ?

--

--