

Je trouve les données manquantes.





Je reconnais les données utiles.





Je supprime les données inutiles.





Je choisis la bonne opération.





Je choisis la bonne unité.



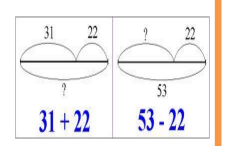


Je m'aide d'un dessin.





Je m'aide d'un schéma.





Je reconnais un problème impossible à résoudre.

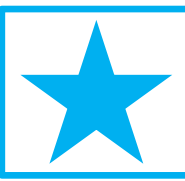










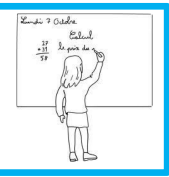


Je complète un texte à trous.





Je rédige mes réponses.





J'invente la question d'un problème.



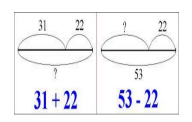


Je vérifie si ma réponse fait du sens.





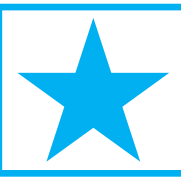
J'invente un problème à partir d'un schéma.





J'invente un problème.





Je bâtis ma démarche.





J'utilise ma tablette de résolution de problème.





J'organise ma démarche.











J'identifie un énoncé de problème.





Je choisis la question.





J'associe une question et une réponse.





Je reconstitue un énoncé de problème.





Je résous un problème à plusieurs étapes.





Je distingue la partie informative et la partie injonctive.



J'identifie les connecteurs.





Je sais reconnaitre un énoncé dont le verbe et le sujet sont inversés.





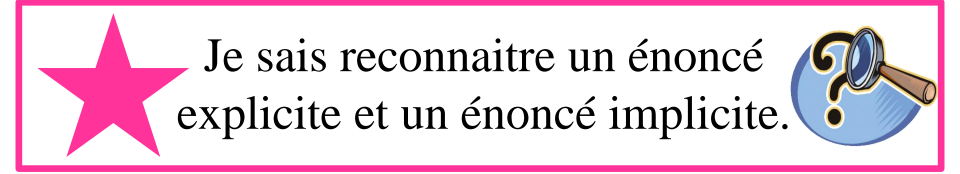
Je connais la valeur du 1 dans un problème multiplicatif.





Je sais reconnaitre la voix passive dans un énoncé.





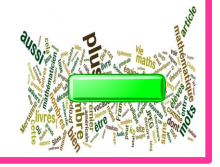


Je sais reconnaitre les mots d'une addition.





Je sais reconnaitre les mots d'une soustraction.



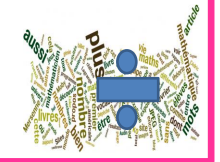


Je sais reconnaitre les mots d'une multiplication.





Je sais reconnaitre les mots d'un partage.











Je vois un film dans ma tête quand je lis le problème.





Je fais des liens avec ce que je connais.





Je fais des liens avec un problème que j'ai déjà fait. (addition)



Je fais des liens avec ce que je sais sur le monde.





Je fais des inférences.





Je fais des liens avec un problème que j'ai déjà fait. (soustraction) &



Je fais des liens avec un problème que j'ai déjà fait. (multiplication) §



Je fais des liens avec un problème que j'ai déjà fait. (de partage)



Je fais des liens avec un problème que j'ai déjà fait. (à étapes)

