

Prénom :

Date :

## EVALUATION DE Calcul

Résolution d'un problème à étape

...../20

A+ Dépassé

A Acquis

PA Partiellement acquis

NA Non acquis

Résous chaque problème en détaillant les étapes intermédiaires (Je cherche....calcul et phrase réponse) Fais un schéma si besoin.

- 1) Dans la librairie Yasmine achète un livre à 15€, une bande dessinée à 12€ et des autocollants pour 3<sup>€50</sup>. Elle paye avec un billet de 50€. Combien va-t-on lui rendre ?
- 2) Pour ses beignets à la banane Jin utilise de son paquet de 1kg de farine uniquement 200g et pour faire sa pâte à crêpe, il utilise 300g. Pour son gâteau au yaourt, il aurait besoin de 600g. Aura-t-il assez de farine ?
- 3) Une école compte 169 garçons et 98 filles, mais aujourd'hui, 25 élèves sont absents. Combien y-a-t-il d'élèves à l'école aujourd'hui ?
- 4) 5 enfants reçoivent ensemble 30€ par leur père et 20€ par leur mère. Ils se partagent équitablement l'argent. Combien auront-ils chacun ?
- 5) Pierre doit déplacer 100 pots du camion de livraison jusque dans le magasin. A chaque voyage, il transporte 5 pots. Lorsqu'il a fait 10 voyages, il s'arrête. Combien de pots doit-il encore transporter ?