

# RÉSOLUTION DE PROBLÈME - 4

Prénom : .....

Date : .....

## Consigne pour chaque problème :

Résout les problèmes suivants en faisant un schéma, un calcul et une phrase réponse.

1/ Dans une ville, il y a 2 écoles. Il y a 267 enfants dans la première école. La deuxième est plus grande, elle reçoit 50 enfants de plus que la première. **Combien y a-t-il d'élèves dans cette deuxième école ?**

<u>Schéma :</u>	<u>Calcul :</u>
<u>Phrase réponse :</u> ..... .....	

2/ La baignoire dans laquelle Clara prend son bain contient 200 litres. C'est 297 litres de plus que celle de sa poupée. **Combien de litres la baignoire de la poupée contient-elle d'eau ? ...**

<u>Schéma :</u>	<u>Calcul :</u>
<u>Phrase réponse :</u> ..... .....	

3/ M. Dupont travaille au 13ème étage d'une tour. C'est 6 étages plus haut que le bureau de M. Durand.

**A quel étage est le bureau de M. Durand ? ...**

Schéma :

Calcul :

Phrase réponse :

.....

.....

4/ Théo a 67 euros dans sa tirelire. Il a 56 euros de moins que son frère Mathis.

**Combien d'argent Mathis a-t-il dans sa tirelire ?**

Schéma :

Calcul :

Phrase réponse :

.....

.....