



Défi mathématique - manche 1– Outils pour la classe et problèmes à photocopier

Niveau 1

(N.B. : Au moins dans ce niveau, structure de la phrase réponse à rechercher et à élaborer collectivement avec les élèves)

Problème 1 : Les chiots Léo et Léa ont 2 chiennes. Chacune a eu 6 chiots. Combien de chiots y a-t-il en tout ?	Problème 1 : Les chiots Léo et Léa ont 2 chiennes. Chacune a eu 6 chiots. Combien de chiots y a-t-il en tout ?
Problème 1 : Les chiots Léo et Léa ont 2 chiennes. Chacune a eu 6 chiots. Combien de chiots y a-t-il en tout ?	Problème 1 : Les chiots Léo et Léa ont 2 chiennes. Chacune a eu 6 chiots. Combien de chiots y a-t-il en tout ?
Problème 1 : Les chiots Léo et Léa ont 2 chiennes. Chacune a eu 6 chiots. Combien de chiots y a-t-il en tout ?	Problème 1 : Les chiots Léo et Léa ont 2 chiennes. Chacune a eu 6 chiots. Combien de chiots y a-t-il en tout ?
Problème 1 : Les chiots Léo et Léa ont 2 chiennes. Chacune a eu 6 chiots. Combien de chiots y a-t-il en tout ?	Problème 1 : Les chiots Léo et Léa ont 2 chiennes. Chacune a eu 6 chiots. Combien de chiots y a-t-il en tout ?