

## Addition

Correction - Niveau 2

1) Complète.

$4 + 4 = 8$	$3 + 5 = 8$	$4 + 6 = 10$	$2 + 7 = 9$
$4 + 3 = 7$	$3 + 6 = 9$	$9 + 1 = 10$	$5 + 4 = 9$

2) Complète.

$8 + 3 = 11$	$9 + 3 = 12$	$6 + 6 = 12$	$7 + 8 = 15$
$5 + 6 = 11$	$4 + 8 = 12$	$6 + 9 = 15$	$5 + 7 = 12$

3) Complète.

$6 + 4 = 10$	$1 + 9 = 10$	$7 + 3 = 10$	$4 + 6 = 10$
$5 + 5 = 10$	$2 + 8 = 10$	$7 + 3 = 10$	$2 + 8 = 10$

4) Complète.

$10 + 6 = 16$	$10 + 2 = 12$	$10 + 7 = 17$	$10 + 4 = 14$
$10 + 5 = 15$	$10 + 1 = 11$	$10 + 3 = 13$	$10 + 8 = 18$

5) **Problème** : Léa a deux sacs de billes. Le premier contient 6 billes et le deuxième 8 billes. Combien Léa a-t-elle de billes en tout ? Réponse :



$$6 + 8 = 14.$$

Léa a 14 billes.

6) **Problème** : Léo doit choisir deux sacs de billes. Il veut avoir exactement 11 billes. Entoure les sacs que Léo doit choisir.

