

CP – Mathématiques – correction des pages 118 et 119

Calcul mental

- Groupes de 2, 5 et 10
- Soustractions du type $10 - n$

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

Observe, tu vas apprendre à utiliser les signes $>$ (plus grand que) et $<$ (plus petit que).

Quels poissons vais-je manger ?

10 $7 + 4$

10 $<$ $7 + 4$

Place le signe qui convient : =, < ou >.

$3 + 6 < 10$	$7 = 10 - 3$	$9 + 7 > 14$
$13 > 9 + 3$	$5 + 8 < 15$	$5 = 9 - 4$

Place le signe qui convient : =, < ou >.

$48 < 10 + 10 + 10 + 10 + 10$	$30 + 8 = 10 + 10 + 10 + 8$
$10 + 10 + 10 + 10 > 39$	$41 > 10 + 10 + 10 + 10$
$\text{vingt} + \text{vingt} = 10 + 10 + 10 + 10$	$23 + 20 < 43$

$5 \times 2 = 10$ $5 \times 3 = 15$ $1 \times 10 = 10$ $2 \times 9 = 18$ $10 \times 3 = 30$

5 groupes de 2 5 groupes de 3 1 groupe de 10 2 groupes de 9 10 groupes de 3

Le crocodile mange des poissons. Il choisit toujours le plus grand nombre de poissons.

Quels poissons vais-je manger ?

9 $2 + 6$

9 $>$ $2 + 6$

Imagine les dizaines et les unités. Si tu n'es pas sûr(e), dessine.

Un nouveau groupe de dix ou non ?

$15 + 7 = 22$	$27 + 7 = 34$	$62 + 8 = 70$
$36 + 3 = 39$	$54 + 8 = 62$	$42 + 5 = 47$

Complète la table des moitiés près 10.

