Corrigé maths page 123

Calcule.

$$10-4=6$$
 $7-6=1$ $5+8=13$ $3+7=10$

$$9-8=$$
 1 $5-3=$ 2 $7+7=$ 14 $8+4=$ 12

$$8-6=$$
 2 $10-7=$ 3 $2+9=$ 11 $6+9=$ 15

$$9-2=$$
 7 $9-6=$ 3 $7+6=$ 13 $7+8=$ 15

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

$$27 + 30 = 57$$
 $15 + 20 = 35$ $34 + 20 = 54$

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



Un nouveau groupe de dix ou non?

$$12 + 7 = 19$$

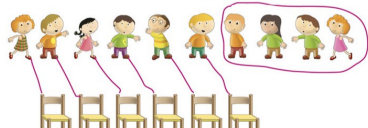
$$12 + 7 = 19$$
 $29 + 9 = 38$ $43 + 8 = 51$

$$43 + 8 = 51$$

$$34 + 6 = 40$$

$$64 + 4 = 68$$

a. Complète. Il y a 10 enfants mais il n'y a que 6 chaises.



b. Écris et **calcule** la soustraction.

$$10 - 6 = 4$$

c. Vérifie (relie et entoure) et écris une « phrase solution ».

4 enfants n'auront pas de chaise.