

DOCUMENT REPRODUCTIBLE

**CORRIGÉ
INCLUS**

Mathématiques

1^{re} ANNÉE

**Additions et
soustractions**

- Les unités et les dizaines
- Différencier les additions et les soustractions
- Additions avec retenues
- Équations à deux chiffres
- Soustractions avec emprunts



9

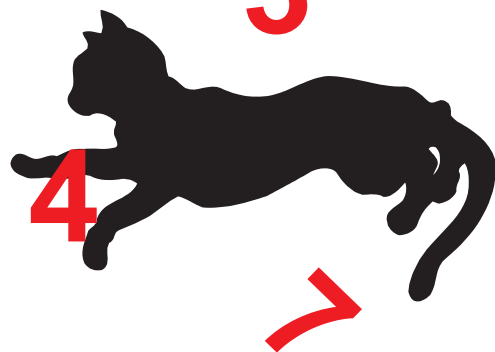
1

$$6-1=$$

2

$$2+2=$$

3



6

**certificat
de réussite
inclus**

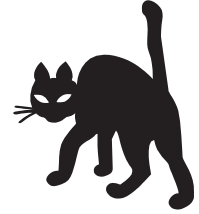
Caroline Simard

Table des matières

| | |
|--|----|
| Identifier l'opération | 4 |
| Comparaisons | 6 |
| Unités et dizaines | 8 |
| Décomposition dizaine-unité | 11 |
| Composition dizaine-unité | 13 |
| Valeur des chiffres | 15 |
| Additions illustrées | 17 |
| Additions | 19 |
| Additions illustrées avec retenues | 21 |
| Additions avec retenues | 23 |
| Soustractions illustrées | 25 |
| Soustractions | 27 |
| Soustractions illustrées avec emprunts | 29 |
| Soustractions avec emprunts | 31 |
| Additions et soustractions | 33 |
| Corrigé | 34 |
| Certificat | 36 |

Les comparaisons

Écris les symboles plus petit que (<), plus grand que (>) ou égal (=) dans les carrés entre les quantités suivantes.



$8 + 3 \square 9 - 4$

$8 + 0 \square 6 + 3$

$6 - 3 \square 1 + 3$

$9 - 7 \square 9 + 7$

$6 + 7 \square 10 - 1$

$9 - 9 \square 8 + 8$

$9 - 8 \square 1 + 1$

$6 + 8 \square 10 - 2$

$6 - 4 \square 4 + 2$

$5 - 4 \square 2 + 2$

$6 + 3 \square 9 - 4$

$3 + 2 \square 3 - 2$

$9 - 1 \square 3 + 7$

$9 - 8 \square 3 - 2$

$6 + 3 \square 9 - 0$

$5 + 5 \square 9 - 2$

Les unités et les dizaines

Fais des groupes de dix. Puis, inscris le nombre de dizaines et le nombre d'unités dans les carrés.



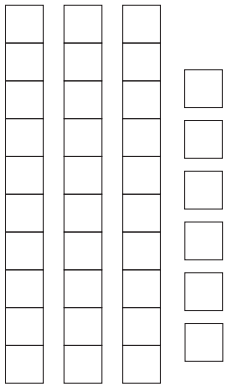
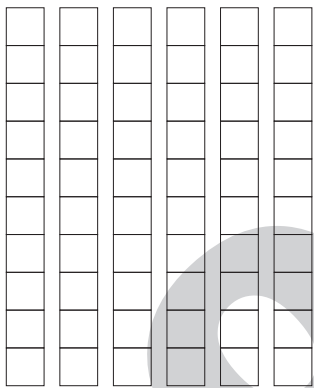
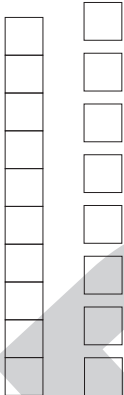
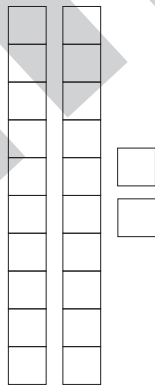
| dizaines | unités |
|----------|--------|
| | |

| dizaines | unités |
|----------|--------|
| | |

Les soustractions avec emprunt

Résous les soustractions suivantes. N'oublie pas qu'il faut d'abord soustraire les unités et ensuite les dizaines.



| | | | |
|---|--|---|--|
|  | <p style="font-size: 2em;">36</p> |  | <p style="font-size: 2em;">60</p> |
| - | - | - | - |
|  | <p style="font-size: 2em;">18</p> |  | <p style="font-size: 2em;">22</p> |
| _____ | _____ | _____ | _____ |