

Thèmes :

- Ajouter 8 ou 9
- Soustraire 8 ou 9
- Ajouter un nombre se terminant par 8 ou 9
- Soustraire un nombre se terminant par 8 ou 9

Explications/Méthodes :

1) Ajouter 8 ou 9

Pour ajouter 8 à un nombre, il faut ajouter 10 et retrancher 2.
 Pour ajouter 9 à un nombre, il faut ajouter 10 et retrancher 1.

Par exemple :

- $15 + 8 = (15 + 10) - 2 = 25 - 2 = 23$
- $67 + 9 = (67 + 10) - 1 = 77 - 1 = 76$

2) Soustraire 8 ou 9

Pour soustraire 8 à un nombre, il faut retrancher 10 et ajouter 2.
 Pour soustraire 9 à un nombre, il faut retrancher 10 et ajouter 1.

Par exemple :

- $42 - 8 = (42 - 10) + 2 = 32 + 2 = 35$
- $67 - 9 = (67 - 10) + 1 = 57 + 1 = 58$

3) Ajouter un nombre se terminant par 8 ou 9

Pour ajouter un nombre se terminant par 9 il faut ajouter la dizaine supérieure et retrancher 1
 Pour ajouter un nombre se terminant par 8 il faut ajouter la dizaine supérieure et retrancher 2

Par exemple :

- $43 + 28 = (43 + 30) - 2 = 73 - 2 = 71$
- $67 + 49 = (67 + 50) - 1 = 117 - 1 = 116$

4) Soustraire un nombre se terminant par 8 ou 9

Pour soustraire un nombre se terminant par 9 il faut soustraire la dizaine supérieure et ajouter 1.
 Pour soustraire un nombre se terminant par 8 il faut soustraire la dizaine supérieure et ajouter 2.

Par exemple :

- $81 - 18 = (81 - 20) + 2 = 61 + 2 = 63$
- $46 - 29 = (46 - 30) + 1 = 16 + 1 = 17$

Fiche auto-corrective n°3

Série n°1

| | |
|----|-----------|
| 1 | $32 + 8$ |
| 2 | $47 + 8$ |
| 3 | $55 + 8$ |
| 4 | $123 + 8$ |
| 5 | $417 + 8$ |
| 6 | $24 + 9$ |
| 7 | $56 + 9$ |
| 8 | $88 + 9$ |
| 9 | $237 + 9$ |
| 10 | $783 + 9$ |

Série n°2

| | |
|----|-----------|
| 1 | $25 - 8$ |
| 2 | $44 - 8$ |
| 3 | $53 - 8$ |
| 4 | $82 - 8$ |
| 5 | $101 - 8$ |
| 6 | $65 - 9$ |
| 7 | $84 - 9$ |
| 8 | $198 - 9$ |
| 9 | $403 - 9$ |
| 10 | $201 - 9$ |

Série n°3

| | |
|----|------------|
| 1 | $75 + 8$ |
| 2 | $84 + 18$ |
| 3 | $63 + 38$ |
| 4 | $182 + 58$ |
| 5 | $101 + 88$ |
| 6 | $65 + 9$ |
| 7 | $74 + 29$ |
| 8 | $98 + 49$ |
| 9 | $203 + 69$ |
| 10 | $321 + 79$ |

Série n°4

| | |
|----|------------|
| 1 | $25 - 8$ |
| 2 | $63 - 28$ |
| 3 | $92 - 38$ |
| 4 | $105 - 78$ |
| 5 | $211 - 98$ |
| 6 | $45 - 9$ |
| 7 | $64 - 19$ |
| 8 | $98 - 39$ |
| 9 | $403 - 79$ |
| 10 | $221 - 89$ |

Série 1

| |
|-----|
| 40 |
| 55 |
| 63 |
| 131 |
| 425 |
| 33 |
| 65 |
| 97 |
| 246 |
| 292 |

Série 2

| |
|-----|
| 17 |
| 36 |
| 45 |
| 74 |
| 93 |
| 56 |
| 75 |
| 189 |
| 394 |
| 192 |

Série 3

| |
|-----|
| 83 |
| 102 |
| 101 |
| 240 |
| 189 |
| 74 |
| 103 |
| 147 |
| 272 |
| 400 |

Série 4

| |
|-----|
| 17 |
| 35 |
| 54 |
| 27 |
| 113 |
| 36 |
| 45 |
| 59 |
| 324 |
| 132 |