

Division Posée avec une Grille (C)

Calculez chaque quotient.

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | | |
| 7 | 3 |) | 8 | 2 | 5 | 9 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | | |
| 2 | 6 |) | 1 | 4 | 2 | 9 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | | |
| 4 | 6 |) | 6 | 6 | 1 | 4 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | | |
| 3 | 6 |) | 4 | 7 | 3 | 4 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | | |
| 1 | 7 |) | 6 | 3 | 1 | 6 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | | |
| 9 | 0 |) | 8 | 4 | 4 | 1 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Division Posée avec une Grille (C) Réponses

Calculez chaque quotient.

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | 1 | 1 | 3 |
| 7 | 3 |) | 8 | 2 | 5 | 9 |
| | | - | 7 | 3 | 0 | 0 |
| | | | | 9 | 5 | 9 |
| | | - | 7 | 3 | 0 | |
| | | | | 2 | 2 | 9 |
| | | - | 2 | 1 | 9 | |
| | | | | R | 1 | 0 |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | 5 | 4 | |
| 2 | 6 |) | 1 | 4 | 2 | 9 |
| | | - | 1 | 3 | 0 | 0 |
| | | | | 1 | 2 | 9 |
| | | - | 1 | 0 | 4 | |
| | | | | R | 2 | 5 |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | 1 | 4 | 3 | |
| 4 | 6 |) | 6 | 6 | 1 | 4 | |
| | | - | 4 | 6 | 0 | 0 | |
| | | | | 2 | 0 | 1 | 4 |
| | | - | 1 | 8 | 4 | 0 | |
| | | | | 1 | 7 | 4 | |
| | | - | 1 | 3 | 8 | | |
| | | | | R | 3 | 6 | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | 1 | 3 | 1 | |
| 3 | 6 |) | 4 | 7 | 3 | 4 | |
| | | - | 3 | 6 | 0 | 0 | |
| | | | | 1 | 1 | 3 | 4 |
| | | - | 1 | 0 | 8 | 0 | |
| | | | | | 5 | 4 | |
| | | | | - | 3 | 6 | |
| | | | | R | 1 | 8 | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | 3 | 7 | 1 | |
| 1 | 7 |) | 6 | 3 | 1 | 6 | |
| | | - | 5 | 1 | 0 | 0 | |
| | | | | 1 | 2 | 1 | 6 |
| | | - | 1 | 1 | 9 | 0 | |
| | | | | | 2 | 6 | |
| | | | | - | 1 | 7 | |
| | | | | R | 9 | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | 9 | 3 | | |
| 9 | 0 |) | 8 | 4 | 4 | 1 | |
| | | - | 8 | 1 | 0 | 0 | |
| | | | | 3 | 4 | 1 | |
| | | - | 2 | 7 | 0 | | |
| | | | | R | 7 | 1 | |