

Division Posée avec une Grille (H)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque quotient.

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | | | | |
| 9 | 7 |) | 4 | 1 | 4 | 7 | 7 | 2 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | | | | |
| 6 | 0 |) | 9 | 3 | 1 | 2 | 6 | 0 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | | | | |
| 6 | 6 |) | 9 | 7 | 4 | 9 | 5 | 2 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | | | | |
| 1 | 0 |) | 5 | 4 | 8 | 1 | 8 | 0 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Division Posée avec une Grille (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque quotient.

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | 4 | 2 | 7 | 6 |
| 9 | 7 |) | 4 | 1 | 4 | 7 | 7 | 2 |
| | | - | 3 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 2 | 6 | 7 | 7 | 2 |
| | | - | 1 | 9 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 7 | 3 | 7 | 2 | |
| | | - | 6 | 7 | 9 | 0 | | |
| | | | | | 5 | 8 | 2 | |
| | | - | 5 | 8 | 2 | | | |
| | | | | | | | | 0 |

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

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | 1 | 4 | 7 | 7 | 2 |
| 6 | 6 |) | 9 | 7 | 4 | 9 | 5 | 2 | |
| | | - | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | 3 | 1 | 4 | 9 | 5 | 2 |
| | | - | 2 | 6 | 4 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | 5 | 0 | 9 | 5 | 2 | |
| | | - | 4 | 6 | 2 | 0 | 0 | | |
| | | | | | 4 | 7 | 5 | 2 | |
| | | - | 4 | 6 | 2 | 0 | | | |
| | | | | | | 1 | 3 | 2 | |
| | | - | | | 1 | 3 | 2 | | |
| | | | | | | | | | 0 |

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | 5 | 4 | 8 | 1 | 8 |
| 1 | 0 |) | 5 | 4 | 8 | 1 | 8 | 0 | |
| | | - | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | | 4 | 8 | 1 | 8 | 0 |
| | | - | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | | 8 | 1 | 8 | 0 | |
| | | - | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | 1 | 8 | 0 | |
| | | - | | | 1 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | 8 | 0 | |
| | | - | | | | 8 | 0 | | |
| | | | | | | | | | 0 |