|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

**En 5 jours, elles auront pondu.........**

**En 2 jours, elles auront pondu.........**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  | 5 x 4 œufs = ..................  5 x 4 = .................. |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

2 x 4 œufs = .......

2 x 4 = ........

**En 1 jour, elles auront pondu ..........**

|  |
| --- |
|  |

................................................

................................................

**En 7 jours, elles auront pondu............**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  | ...............................................  ............................................... |

**En 4 jours, elles auront pondu ..........**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

.......................................

.......................................

**En 8 jours, elles auront pondu ........**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

..............................

..............................

**En 3 jours, elles auront pondu ............**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | ..................................  ................................. |

**En 6 jours, elles auront pondu ......**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

...............................

...............................

Prénom : ..............................................

Savoir calculer : Je multiplie par 4

Mes 4 poules pondent 4 œufs par jour. Calcule et écris l’opération qui te permet de calculer combien d’œufs elles auront pondus.

**En 9 jours, elles auront pondu ..........**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  | .............................  ............................ |

**En 10 jours, elles auront pondu ..........**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

.............................

.............................