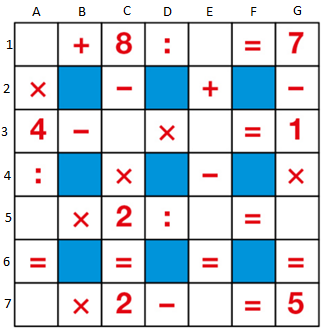
|  |  |
| --- | --- |
|  | **Énigme Carte bleue**  Vous cherchez un code.  Quand vous l’aurez trouvé, testez-le.  Ouvrira-t-il le bocal ? |

**Partie 1**

**Compléter les cases avec certains des nombres 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 et 9 (éventuellement répétés) de sorte que toutes les égalités soient vraies.**

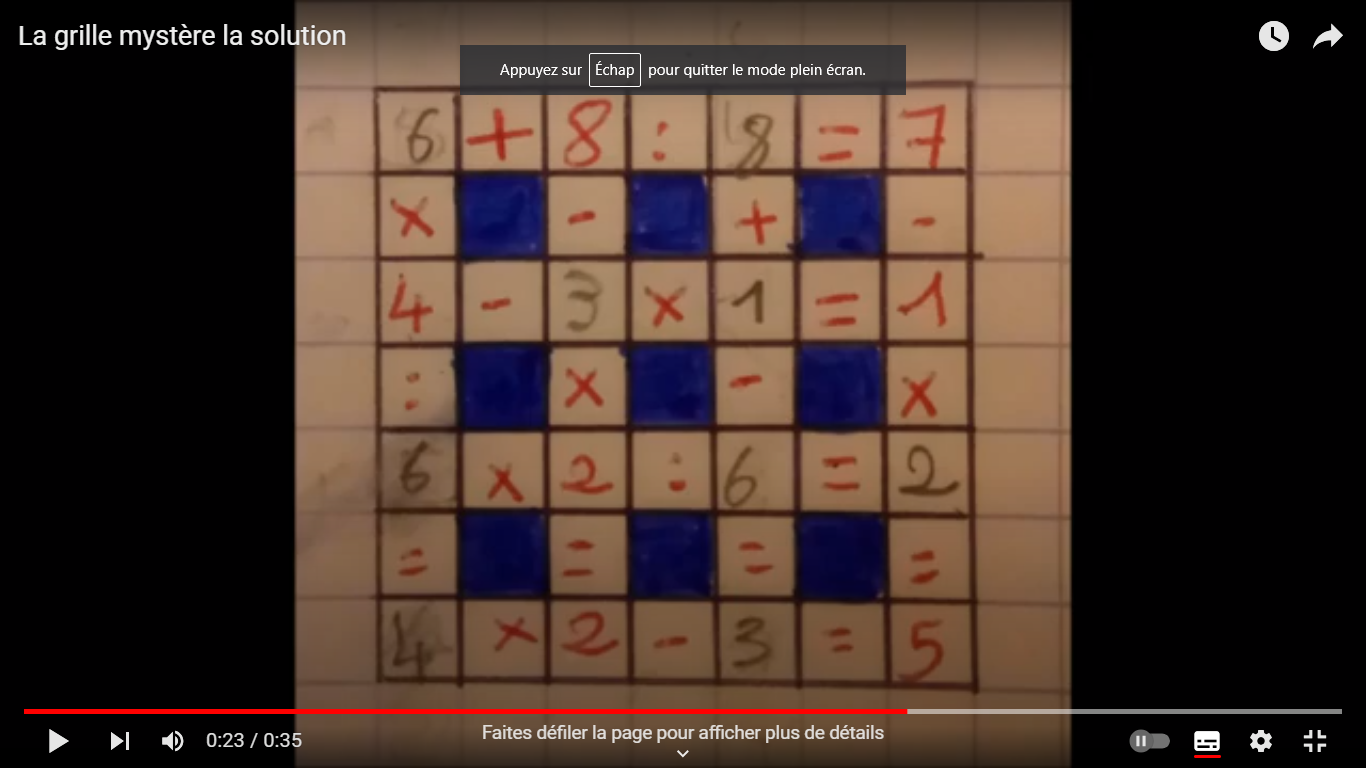
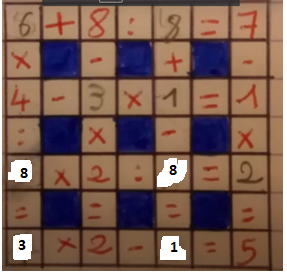


**Partie 2**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Des Pain, Croissant, Aliments ! | | |
| (Nombre de la case A3) | (Nombre de la case E3) | (Nombre de la case G5) |

|  |  |
| --- | --- |
| Les Réponses. |  |

A B C D E F G

 ATTENTION Autre Solution possible avec 8 en A5 et 8 en E5 et donc 1 en E7 et 3 en A7

**Carte bleue grille 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| desPain, Croissant, Aliments ! = ordre décroissant | | |
| (Nombre de la case A3) | (Nombre de la case E3) | (Nombre de la case G5) |
| 4 | 1 | 2 |
| **4** | **2** | **1** |

**Rq n°1 : Pour modifier le code, il suffit de proposer des petits calculs à partir des valeurs trouvées**

**Rq n°2 : Pour modifier le code, on peut aussi très facilement créer un code à quatre chiffres**