**FICHE 1 bis**

Divisibilité

1. Complète le tableau suivant :

Ces nombres sont divisibles par… ?

Mets une ou plusieurs croix dans la ou les cases :

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **…est divisible par** | **2** | **3** | **4** | **5** | **9** | **10** |
| **76 215** |  |  |  |  |  |  |
| **32 500** |  |  |  |  |  |  |
| **57 420** |  |  |  |  |  |  |
| **610 532** |  |  |  |  |  |  |

1. Propose à ton tour 4 nombres divisibles par

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **…est divisible par** | **2** | **3** | **4** | **5** | **9** | **10** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |