Page 33. Exercice 76.

**Trouve les nombres grâce aux définitions.**

Horizontalement

I : Multiple de 4 et de 7.

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

Ses seuls diviseurs sont 1 et 3.

|  |
| --- |
|  |

II : Divisible par 3 et 7.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 4 |  |

III : Chiffre des unités d'un multiple de 10.

|  |
| --- |
|  |

Ce nombre est divisible par 10 si on lui ajoute 1.

|  |  |
| --- | --- |
| 2 |  |

IV : Diviseur commun à tous les entiers.

|  |
| --- |
|  |

Le reste de la division euclidienne de 124 par 10.

|  |
| --- |
|  |

Verticalement

A : Somme de 103 et de 107.

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

B : Multiple de 12 et de 7.

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

Le quotient de la division euclidienne de 27 par 14.

|  |
| --- |
|  |

C : Double de 36.

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

D : Différence de 7 et de 4.

|  |
| --- |
|  |

Produit de 47 par 2.

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