

## Trois nombres qui se suivent

Handwritten arithmetic on graph paper:

$$\begin{aligned}103 + 104 + 105 &= 312 \\104 + 105 + 106 &= 315 \\105 + 106 + 107 &= 318 \\110 + 111 + 109 &= 330 \\111 + 112 + 113 &= 336 \\113 + 114 + 115 &= 342 \\115 + 116 + 117 &= 348\end{aligned}$$

Les 3 nombres qui sont 115, 116, 117 = 348

## Un mot discret

- Ma première lettre est dans LONG, mais ni dans ÉLAN ni dans GANT.
- Ma seconde lettre est dans BRUN, mais ni dans BOND ni dans RARE.
- Ma troisième lettre est dans TROR, mais ni dans PÂTE ni dans POUX.
- Ma quatrième lettre est dans AISE, mais ni dans CALE ni dans BIEN.
- Ma cinquième lettre est dans REUR, mais ni dans PORT ni dans HOUX.

Trouvez le mot de cinq lettres.

Le mot de 5 lettres est ouise.