

Défi math 2017 - problèmes pour le cycle 3 - niveau 1

Semaine 1

Problème 1

Trois nombres qui se suivent

$$115 + 116 + 117 = 348$$

Les 3 nombres sont 115, 116 et 117.

Problème 2

Un mot discret

- Ma première lettre est dans LONG, mais ni dans ÉLAN ni dans GANT. → O
- Ma seconde lettre est dans BRUN, mais ni dans BOND ni dans RARE. → U
- Ma troisième lettre est dans TROP, mais ni dans PÂTE ni dans POUX. → R
- Ma quatrième lettre est dans AISE, mais ni dans CALE ni dans BIEN. → S
- Ma cinquième lettre est dans PEUR, mais ni dans PORT ni dans HOUX. → E

Le mot de cinq lettres est OURSE.