Page 67. Exercice 15. La numération moderne.

$3×10^{3}+2×10^{2}+3×10^{1}+4×10^{0}$ est la décomposition en base « dix » de 3 234.

**Décompose les nombres 4 367 214 et 5,348 en base « dix ».**

$$4 367 214= $$

$$5,348= $$