

**Exercice 14 : décompositions d'un entier**

---

Complète les décompositions suivantes.

**a.**  $5\ 634 = (5 \times \dots\dots\dots) + (63 \times \dots\dots\dots) + 4$

**b.**  $2\ 347 = (\dots\dots\dots \times 100) + \dots\dots\dots$

**c.**  $9\ 080 = (90 \times \dots\dots\dots) + (\dots\dots\dots \times 10)$

**d.**  $4\ 002 = (\dots\dots\dots \times 10) + \dots\dots\dots$