

d'après Une année de sixième en Mathématiques - IREM Limoges

Complète :

$$(4 \times 10\,000) + (9 \times 1\,000) + (6 \times 100) + (4 \times 10) + 8 = \dots \dots \dots \dots \dots \dots \dots \dots$$

$$6 \times 10) + 5 + (3 \times 100) + (8 \times 1\,000) = \dots \dots \dots \dots \dots \dots \dots \dots \dots \dots$$

$$5 \times 10\,000 + 4 \times 1\,000 + 9 \times 100 + 9 \times 10 + 6 \times 1 =$$

$$\times 100) + (2 \times 1\,000) + 6 = \dots$$

$$4 \times 100\,000 + (6 \times 1\,000) + (9 \times 100) + (9 \times 10) + 6 = \dots$$