

Décimaux – Forme Développée (I)

Écrivez chaque nombre exprimé ci-dessous dans sa forme régulière.

1. $(3 \times 100) + (9 \times 10) + (6 \times 1) + (9 \times 1/10) + (7 \times 1/100)$

2. $(2 \times 100) + (9 \times 10) + (2 \times 1) + (6 \times 1/100)$

3. $(6 \times 100) + (8 \times 10) + (8 \times 1) + (3 \times 1/10) + (6 \times 1/100)$

4. $(1 \times 100) + (7 \times 10) + (9 \times 1) + (3 \times 1/10) + (2 \times 1/100)$

5. $(4 \times 100) + (9 \times 10) + (9 \times 1) + (1 \times 1/10)$

6. $(9 \times 100) + (8 \times 10) + (6 \times 1) + (6 \times 1/100)$

7. $(4 \times 100) + (5 \times 10) + (9 \times 1) + (7 \times 1/10) + (6 \times 1/100)$

8. $(1 \times 100) + (4 \times 10) + (5 \times 1) + (8 \times 1/10) + (1 \times 1/100)$

9. $(1 \times 10) + (1 \times 1) + (3 \times 1/10) + (2 \times 1/100)$

10. $(3 \times 100) + (5 \times 10) + (4 \times 1) + (6 \times 1/10) + (7 \times 1/100)$