

## Activités\*\*\*

## 11. Calcule :

- a.  $(2 \times 100\,000) + (73 \times 10\,000) + (4 \times 1\,000) + (3 \times 100) + (5 \times 10) + 8$   
 b.  $(872 \times 10\,000) + (432 \times 1\,000) + (67 \times 10)$   
 c.  $(321 \times 100\,000) + (54 \times 1\,000) + (27 \times 10)$   
 d.  $(53 \times 1\,000) + (15 \times 100) + 29$

Corrigé :      a. 934 358                      b. 9 152 670                      c. 32 154 270                      d. 54 529

## 12. Complète les décompositions

- a.  $405\,036 = (\dots \times 100\,000) + (5 \times \dots) + \dots$   
 b.  $5\,256\,000 = (5 \times \dots) + (256 \times \dots)$   
 c.  $30\,000\,102 = (3 \times \dots) + (\dots \times 10) + \dots$   
 d.  $680\,000\,200 = (6 \times \dots) + (80 \times \dots) + (2 \times \dots)$

Corrigé

- a.  $(4 \times 100\,000) + (5 \times 1\,000) + 36$       b.  $(5 \times 1\,000\,000) + (256 \times 1\,000)$   
 c.  $(3 \times 10\,000\,000) + (10 \times 10) + 2$       d.  $(6 \times 100\,000\,000) + (80 \times 1\,000\,000) + (2 \times 100)$

## 13. Calcule

- a.  $(30 \times 10\,000) + (451 \times 100) + 26$   
 b.  $(72 \times 10\,000) + (87 \times 10) + 4$   
 c.  $(4 \times 100\,000) + (132 \times 1\,000)$   
 d.  $(5 \times 10\,000) + (18 \times 1\,000)$

Corrigé

- a. 345 126                      b. 720 874                      c. 532 000                      d. 68 000

## 14. Trouve le nombre qui correspond à chaque décomposition :

- a. Mille dizaines  
 b. deux-mille-deux-cents dizaines  
 c. deux-cents centaines  
 d. Mille centaines

Corrigé

- a. 10 000                      b. 22 000                      c. 20 000                      d. 100 000

## 15. Peux-tu choisir les étiquettes pour obtenir le nombre 456 230 en additionnant les nombres qui y sont inscrits

44 dizaines de mille                      46 unités de mille                      2 centaines                      130 unités  
30 dizaines                      4 centaines de mille                      16 unités de mille                      23 dizaines

Corrigé

- 44 dizaines de mille      16 unités de mille      23 dizaines