





4 620 843

$$(4 \times 1\,000\,000) + (6 \times 100\,000) + (2 \times 10\,000) + (8 \times 100) + (4 \times 10) + 3$$

a) 7 406 386

a)

b) 32 840 079

b)

c) 450 375 002

c)

d) 608 000 510

d)

e) 915 237 468

e)

A+

Décomposer des nombres inférieurs au milliard



/ 10

Évaluation