



Réécrire chaque nombre en version éclatée.

1) 5 324

\_\_\_\_\_

2) 14 707

\_\_\_\_\_

3) 294 925

\_\_\_\_\_

4) 508 087

\_\_\_\_\_

5) 511 026

\_\_\_\_\_

6) 1 446

\_\_\_\_\_

7) 5 923

\_\_\_\_\_

8) 44 269

\_\_\_\_\_

9) 6 663

\_\_\_\_\_

10) 59 227

\_\_\_\_\_

11) 77 555

\_\_\_\_\_

12) 84 180

\_\_\_\_\_

13) 7 005

\_\_\_\_\_

14) 7 499

\_\_\_\_\_

15) 904 941

\_\_\_\_\_

16) 746 820

\_\_\_\_\_

17) 84 814

\_\_\_\_\_

18) 545 578

\_\_\_\_\_

19) 7 573

\_\_\_\_\_

20) 308 630

\_\_\_\_\_



Réécrire chaque nombre en version éclatée.

1) 5 324

$$5\ 000 + 300 + 20 + 4$$

2) 14 707

$$10\ 000 + 4\ 000 + 700 + 7$$

3) 294 925

$$200\ 000 + 90\ 000 + 4\ 000 + 900 + 20 + 5$$

4) 508 087

$$500\ 000 + 8\ 000 + 80 + 7$$

5) 511 026

$$500\ 000 + 10\ 000 + 1\ 000 + 20 + 6$$

6) 1 446

$$1\ 000 + 400 + 40 + 6$$

7) 5 923

$$5\ 000 + 900 + 20 + 3$$

8) 44 269

$$40\ 000 + 4\ 000 + 200 + 60 + 9$$

9) 6 663

$$6\ 000 + 600 + 60 + 3$$

10) 59 227

$$50\ 000 + 9\ 000 + 200 + 20 + 7$$

11) 77 555

$$70\ 000 + 7\ 000 + 500 + 50 + 5$$

12) 84 180

$$80\ 000 + 4\ 000 + 100 + 80$$

13) 7 005

$$7\ 000 + 5$$

14) 7 499

$$7\ 000 + 400 + 90 + 9$$

15) 904 941

$$900\ 000 + 4\ 000 + 900 + 40 + 1$$

16) 746 820

$$700\ 000 + 40\ 000 + 6\ 000 + 800 + 20$$

17) 84 814

$$80\ 000 + 4\ 000 + 800 + 10 + 4$$

18) 545 578

$$500\ 000 + 40\ 000 + 5\ 000 + 500 + 70 + 8$$

19) 7 573

$$7\ 000 + 500 + 70 + 3$$

20) 308 630

$$300\ 000 + 8\ 000 + 600 + 30$$