



Réécrire chaque nombre en version éclatée.

1) 7 014

---

2) 8 419

---

3) 4 885

---

4) 43 860

---

5) 102 729

---

6) 210 838

---

7) 48 501

---

8) 1 073

---

9) 916 510

---

10) 6 322

---

11) 93 269

---

12) 6 852

---

13) 282 396

---

14) 37 201

---

15) 20 557

---

16) 9 302

---

17) 71 976

---

18) 97 836

---

19) 481 476

---

20) 418 773

---



Réécrire chaque nombre en version éclatée.

1) 7 014

$$7\ 000 + 10 + 4$$

2) 8 419

$$8\ 000 + 400 + 10 + 9$$

3) 4 885

$$4\ 000 + 800 + 80 + 5$$

4) 43 860

$$40\ 000 + 3\ 000 + 800 + 60$$

5) 102 729

$$100\ 000 + 2\ 000 + 700 + 20 + 9$$

6) 210 838

$$200\ 000 + 10\ 000 + 800 + 30 + 8$$

7) 48 501

$$40\ 000 + 8\ 000 + 500 + 1$$

8) 1 073

$$1\ 000 + 70 + 3$$

9) 916 510

$$900\ 000 + 10\ 000 + 6\ 000 + 500 + 10$$

10) 6 322

$$6\ 000 + 300 + 20 + 2$$

11) 93 269

$$90\ 000 + 3\ 000 + 200 + 60 + 9$$

12) 6 852

$$6\ 000 + 800 + 50 + 2$$

13) 282 396

$$200\ 000 + 80\ 000 + 2\ 000 + 300 + 90 + 6$$

14) 37 201

$$30\ 000 + 7\ 000 + 200 + 1$$

15) 20 557

$$20\ 000 + 500 + 50 + 7$$

16) 9 302

$$9\ 000 + 300 + 2$$

17) 71 976

$$70\ 000 + 1\ 000 + 900 + 70 + 6$$

18) 97 836

$$90\ 000 + 7\ 000 + 800 + 30 + 6$$

19) 481 476

$$400\ 000 + 80\ 000 + 1\ 000 + 400 + 70 + 6$$

20) 418 773

$$400\ 000 + 10\ 000 + 8\ 000 + 700 + 70 + 3$$