

## Forma Expandida (H)

Escriba cada número en forma expandida.

1.180

1.428

2.043

6.998

1.357

1.326

1.291

4.779

9.516

3.474

3.873

6.293

2.181

3.830

7.731

1.317

## Forma Expandida (H) Respuestas

Escriba cada número en forma expandida.

1.180

$$1 \times 1.000 + 1 \times 100 + 8 \times 10 + 0 \times 1$$

1.428

$$1 \times 1.000 + 4 \times 100 + 2 \times 10 + 8 \times 1$$

2.043

$$2 \times 1.000 + 0 \times 100 + 4 \times 10 + 3 \times 1$$

6.998

$$6 \times 1.000 + 9 \times 100 + 9 \times 10 + 8 \times 1$$

1.357

$$1 \times 1.000 + 3 \times 100 + 5 \times 10 + 7 \times 1$$

1.326

$$1 \times 1.000 + 3 \times 100 + 2 \times 10 + 6 \times 1$$

1.291

$$1 \times 1.000 + 2 \times 100 + 9 \times 10 + 1 \times 1$$

4.779

$$4 \times 1.000 + 7 \times 100 + 7 \times 10 + 9 \times 1$$

9.516

$$9 \times 1.000 + 5 \times 100 + 1 \times 10 + 6 \times 1$$

3.474

$$3 \times 1.000 + 4 \times 100 + 7 \times 10 + 4 \times 1$$

3.873

$$3 \times 1.000 + 8 \times 100 + 7 \times 10 + 3 \times 1$$

6.293

$$6 \times 1.000 + 2 \times 100 + 9 \times 10 + 3 \times 1$$

2.181

$$2 \times 1.000 + 1 \times 100 + 8 \times 10 + 1 \times 1$$

3.830

$$3 \times 1.000 + 8 \times 100 + 3 \times 10 + 0 \times 1$$

7.731

$$7 \times 1.000 + 7 \times 100 + 3 \times 10 + 1 \times 1$$

1.317

$$1 \times 1.000 + 3 \times 100 + 1 \times 10 + 7 \times 1$$