

1,023

$$\frac{102}{100}$$

$$1 + \frac{2}{100}$$

1,02

1,032

$$\frac{103}{100}$$

$$1 + \frac{3}{100}$$

1,03

1,203

$$\frac{12}{10}$$

$$1 + \frac{2}{10}$$

1,2

$$1 + \frac{2}{10} + \frac{3}{100}$$

$$\frac{123}{100}$$

$$1 + \frac{23}{100}$$

1,23

A

1,02

A

$$1 + \frac{2}{100}$$

(1,02)

A

$$\frac{102}{100}$$

(1,02)

B

1,023

C

1,03

C

$$1 + \frac{3}{100}$$

(1,03)

C

$$\frac{103}{100}$$

(1,03)

D

1,032

E

1,2

E

$$1 + \frac{2}{10}$$

(1,2)

E

$$\frac{12}{10}$$

(1,2)

F

1,203

G

1,23

G

$$1 + \frac{23}{100}$$

(1,23)

G

$$\frac{123}{100}$$

(1,23)

G

$$1 + \frac{2}{10} + \frac{3}{100}$$

(1,23)

1,302

$$\frac{13}{10}$$

$$1 + \frac{3}{10}$$

1,3

1,32

$$\frac{201}{100}$$

$$2 + \frac{1}{100}$$

2,01

2,1

$$\frac{203}{100}$$

$$2 + \frac{3}{100}$$

2,03

$$2 + \frac{1}{10} + \frac{3}{100}$$

$$\frac{213}{100}$$

$$2 + \frac{13}{100}$$

2,13

H

1,3

H

$$1 + \frac{3}{10}$$

(1,3)

H

$$\frac{13}{10}$$

(1,3)

I

1,302

K

2,01

K

$$2 + \frac{1}{100}$$

(2,01)

K

$$\frac{201}{100}$$

(2,01)

J

1,32

L

2,03

L

$$2 + \frac{3}{100}$$

(2,03)

L

$$\frac{203}{100}$$

(2,03)

M

2,1

N

2,13

N

$$2 + \frac{13}{100}$$

(2,13)

N

$$\frac{213}{100}$$

(2,13)

N

$$2 + \frac{1}{10} + \frac{3}{100}$$

(2,13)

$$2 + \frac{1}{10}$$

$$\frac{23}{10}$$

$$2 + \frac{3}{10}$$

2,3

$$1 + \frac{32}{1\ 000}$$

$$1 + \frac{23}{1\ 000}$$

$$\frac{21}{10} + \frac{3}{100}$$

$$\frac{21}{10}$$

$$1 + \frac{203}{1\ 000}$$

$$1 + \frac{2}{10} + \frac{3}{1\ 000}$$

$$1 + \frac{302}{1\ 000}$$

$$1 + \frac{32}{100}$$

$$\frac{13}{10} + \frac{2}{100}$$

$$1 + \frac{3}{10} + \frac{2}{1\ 000}$$

$$1 + \frac{3}{10} + \frac{2}{100}$$

$$1 + \frac{3}{100} + \frac{2}{1\ 000}$$

O

2,3

O

$$2 + \frac{3}{10}$$

(2,3)

O

$$\frac{23}{10}$$

(2,3)

M

$$2 + \frac{1}{10}$$

(2,1)

M

$$\frac{21}{10}$$

(2,1)

N

$$\frac{21}{10} + \frac{3}{100}$$

(2,13)

B

$$1 + \frac{23}{1\,000}$$

(1,023)

D

$$1 + \frac{32}{1\,000}$$

(1,032)

J

$$1 + \frac{32}{100}$$

(1,32)

I

$$1 + \frac{302}{1\,000}$$

(1,302)

F

$$1 + \frac{2}{10} + \frac{3}{1\,000}$$

(1,203)

F

$$1 + \frac{203}{1\,000}$$

(1,203)

D

$$1 + \frac{3}{100} + \frac{2}{1\,000}$$

(1,032)

J

$$1 + \frac{3}{10} + \frac{2}{100}$$

(1,32)

I

$$1 + \frac{3}{10} + \frac{2}{1\,000}$$

(1,302)

J

$$\frac{13}{10} + \frac{2}{100}$$

(1,32)

1	unités
3	dixièmes
2	centièmes
	millièmes

1	unités
2	dixièmes
0	centièmes
3	millièmes

1	unités
2	dixièmes
	centièmes
	millièmes

2	unités
0	dixièmes
1	centièmes
	millièmes

1	unités
3	dixièmes
0	centièmes
2	millièmes

1	unités
2	dixièmes
3	centièmes
	millièmes

1	unités
0	dixièmes
2	centièmes
3	millièmes

2	unités
3	dixièmes
	centièmes
	millièmes

1	unités
0	dixièmes
2	centièmes
	millièmes

1	unités
0	dixièmes
3	centièmes
	millièmes

2	unités
1	dixièmes
3	centièmes
	millièmes

1	unités
3	dixièmes
	centièmes
	millièmes

1	unités
0	dixièmes
3	centièmes
2	millièmes

2	unités
0	dixièmes
3	centièmes
	millièmes

2	unités
1	dixièmes
	centièmes
	millièmes

Décim

H

O

K

(1,3)

(2,3)

(2,01)

M

N

B

E

(2,1)

(2,13)

(1,023)

(1,2)

L

C

G

F

(2,03)

(1,03)

(1,23)

(1,203)

D

A

I

J

(1,032)

(1,02)

(1,302)

(1,32)