



Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.

Bsp) 42,142

$$40 + 2 + \frac{1}{10} + \frac{4}{100} + \frac{2}{1000}$$

1) 7,53

2) 677,2

3) 36,3

4) 5,519

5) 8,8

6) 4,77

7) 8,781

8) 5,62

9) 95,742

10) 8,274

11) 1,996

12) 9,486

13) 3,17

14) 149,3

15) 37,394



Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.

Bsp) 42,142

$$40 + 2 + \frac{1}{10} + \frac{4}{100} + \frac{2}{1000}$$

1) 7,53

$$7 + \frac{5}{10} + \frac{3}{100}$$

2) 677,2

$$600 + 70 + 7 + \frac{2}{10}$$

3) 36,3

$$30 + 6 + \frac{3}{10}$$

4) 5,519

$$5 + \frac{5}{10} + \frac{1}{100} + \frac{9}{1000}$$

5) 8,8

$$8 + \frac{8}{10}$$

6) 4,77

$$4 + \frac{7}{10} + \frac{7}{100}$$

7) 8,781

$$8 + \frac{7}{10} + \frac{8}{100} + \frac{1}{1000}$$

8) 5,62

$$5 + \frac{6}{10} + \frac{2}{100}$$

9) 95,742

$$90 + 5 + \frac{7}{10} + \frac{4}{100} + \frac{2}{1000}$$

10) 8,274

$$8 + \frac{2}{10} + \frac{7}{100} + \frac{4}{1000}$$

11) 1,996

$$1 + \frac{9}{10} + \frac{9}{100} + \frac{6}{1000}$$

12) 9,486

$$9 + \frac{4}{10} + \frac{8}{100} + \frac{6}{1000}$$

13) 3,17

$$3 + \frac{1}{10} + \frac{7}{100}$$

14) 149,3

$$100 + 40 + 9 + \frac{3}{10}$$

15) 37,394

$$30 + 7 + \frac{3}{10} + \frac{9}{100} + \frac{4}{1000}$$

**Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.****Bsp)** 11,394

$$10 + 1 + \frac{3}{10} + \frac{9}{100} + \frac{4}{1000}$$

1) 5,32

2) 7,7

3) 8,62

4) 1,2

5) 7,37

6) 8,52

7) 58,94

8) 747,4

9) 323,4

10) 2,8

11) 8,64

12) 8,43

13) 15,4

14) 9,574

15) 1,7



Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.

Bsp) 11,394

$$10 + 1 + \frac{3}{10} + \frac{9}{100} + \frac{4}{1000}$$

1) 5,32

$$5 + \frac{3}{10} + \frac{2}{100}$$

2) 7,7

$$7 + \frac{7}{10}$$

3) 8,62

$$8 + \frac{6}{10} + \frac{2}{100}$$

4) 1,2

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

5) 7,37

$$7 + \frac{3}{10} + \frac{7}{100}$$

6) 8,52

$$8 + \frac{5}{10} + \frac{2}{100}$$

7) 58,94

$$50 + 8 + \frac{9}{10} + \frac{4}{100}$$

8) 747,4

$$700 + 40 + 7 + \frac{4}{10}$$

9) 323,4

$$300 + 20 + 3 + \frac{4}{10}$$

10) 2,8

$$2 + \frac{8}{10}$$

11) 8,64

$$8 + \frac{6}{10} + \frac{4}{100}$$

12) 8,43

$$8 + \frac{4}{10} + \frac{3}{100}$$

13) 15,4

$$10 + 5 + \frac{4}{10}$$

14) 9,574

$$9 + \frac{5}{10} + \frac{7}{100} + \frac{4}{1000}$$

15) 1,7

$$1 + \frac{7}{10}$$



Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.

Bsp) 393,9

$$300 + 90 + 3 + \frac{9}{10}$$

1) 686,766

2) 854,46

3) 238,6

4) 4,679

5) 3,58

6) 8,4

7) 8,292

8) 3,35

9) 7,92

10) 798,3

11) 52,676

12) 267,25

13) 92,42

14) 161,7

15) 8,759



Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.

Bsp) 393,9

$$300 + 90 + 3 + \frac{9}{10}$$

1) 686,766

$$600 + 80 + 6 + \frac{7}{10} + \frac{6}{100} + \frac{6}{1000}$$

2) 854,46

$$800 + 50 + 4 + \frac{4}{10} + \frac{6}{100}$$

3) 238,6

$$200 + 30 + 8 + \frac{6}{10}$$

4) 4,679

$$4 + \frac{6}{10} + \frac{7}{100} + \frac{9}{1000}$$

5) 3,58

$$3 + \frac{5}{10} + \frac{8}{100}$$

6) 8,4

$$8 + \frac{4}{10}$$

7) 8,292

$$8 + \frac{2}{10} + \frac{9}{100} + \frac{2}{1000}$$

8) 3,35

$$3 + \frac{3}{10} + \frac{5}{100}$$

9) 7,92

$$7 + \frac{9}{10} + \frac{2}{100}$$

10) 798,3

$$700 + 90 + 8 + \frac{3}{10}$$

11) 52,676

$$50 + 2 + \frac{6}{10} + \frac{7}{100} + \frac{6}{1000}$$

12) 267,25

$$200 + 60 + 7 + \frac{2}{10} + \frac{5}{100}$$

13) 92,42

$$90 + 2 + \frac{4}{10} + \frac{2}{100}$$

14) 161,7

$$100 + 60 + 1 + \frac{7}{10}$$

15) 8,759

$$8 + \frac{7}{10} + \frac{5}{100} + \frac{9}{1000}$$

**Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.****Bsp)** 98,814

$$90 + 8 + \frac{8}{10} + \frac{1}{100} + \frac{4}{1000}$$

1) 6,476

2) 751,63

3) 93,74

4) 46,7

5) 6,353

6) 64,2

7) 24,93

8) 8,1

9) 6,987

10) 7,4

11) 241,211

12) 895,587

13) 696,5

14) 7,31

15) 55,49



Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.

Bsp) 98,814

$$90 + 8 + \frac{8}{10} + \frac{1}{100} + \frac{4}{1000}$$

1) 6,476

$$6 + \frac{4}{10} + \frac{7}{100} + \frac{6}{1000}$$

2) 751,63

$$700 + 50 + 1 + \frac{6}{10} + \frac{3}{100}$$

3) 93,74

$$90 + 3 + \frac{7}{10} + \frac{4}{100}$$

4) 46,7

$$40 + 6 + \frac{7}{10}$$

5) 6,353

$$6 + \frac{3}{10} + \frac{5}{100} + \frac{3}{1000}$$

6) 64,2

$$60 + 4 + \frac{2}{10}$$

7) 24,93

$$20 + 4 + \frac{9}{10} + \frac{3}{100}$$

8) 8,1

$$8 + \frac{1}{10}$$

9) 6,987

$$6 + \frac{9}{10} + \frac{8}{100} + \frac{7}{1000}$$

10) 7,4

$$7 + \frac{4}{10}$$

11) 241,211

$$200 + 40 + 1 + \frac{2}{10} + \frac{1}{100} + \frac{1}{1000}$$

12) 895,587

$$800 + 90 + 5 + \frac{5}{10} + \frac{8}{100} + \frac{7}{1000}$$

13) 696,5

$$600 + 90 + 6 + \frac{5}{10}$$

14) 7,31

$$7 + \frac{3}{10} + \frac{1}{100}$$

15) 55,49

$$50 + 5 + \frac{4}{10} + \frac{9}{100}$$

**Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.****Bsp)** 2,623

$$2 + \frac{6}{10} + \frac{2}{100} + \frac{3}{1000}$$

1) 6,544

2) 334,51

3) 44,57

4) 2,5

5) 9,845

6) 7,62

7) 4,43

8) 93,3

9) 88,624

10) 788,399

11) 2,133

12) 351,4

13) 59,14

14) 775,29

15) 1,755



Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.

Bsp) 2,623

$$2 + \frac{6}{10} + \frac{2}{100} + \frac{3}{1000}$$

1) 6,544

$$6 + \frac{5}{10} + \frac{4}{100} + \frac{4}{1000}$$

2) 334,51

$$300 + 30 + 4 + \frac{5}{10} + \frac{1}{100}$$

3) 44,57

$$40 + 4 + \frac{5}{10} + \frac{7}{100}$$

4) 2,5

$$2 + \frac{5}{10}$$

5) 9,845

$$9 + \frac{8}{10} + \frac{4}{100} + \frac{5}{1000}$$

6) 7,62

$$7 + \frac{6}{10} + \frac{2}{100}$$

7) 4,43

$$4 + \frac{4}{10} + \frac{3}{100}$$

8) 93,3

$$90 + 3 + \frac{3}{10}$$

9) 88,624

$$80 + 8 + \frac{6}{10} + \frac{2}{100} + \frac{4}{1000}$$

10) 788,399

$$700 + 80 + 8 + \frac{3}{10} + \frac{9}{100} + \frac{9}{1000}$$

11) 2,133

$$2 + \frac{1}{10} + \frac{3}{100} + \frac{3}{1000}$$

12) 351,4

$$300 + 50 + 1 + \frac{4}{10}$$

13) 59,14

$$50 + 9 + \frac{1}{10} + \frac{4}{100}$$

14) 775,29

$$700 + 70 + 5 + \frac{2}{10} + \frac{9}{100}$$

15) 1,755

$$1 + \frac{7}{10} + \frac{5}{100} + \frac{5}{1000}$$

**Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.****Bsp)** 7,4

$7 + \frac{4}{10}$

1) 796,855

2) 44,58

3) 24,13

4) 5,27

5) 54,7

6) 437,11

7) 4,14

8) 6,6

9) 2,3

10) 16,25

11) 89,825

12) 3,1

13) 483,8

14) 29,94

15) 212,79



Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.

Bsp) 7,4

$$7 + \frac{4}{10}$$

1) 796,855

$$700 + 90 + 6 + \frac{8}{10} + \frac{5}{100} + \frac{5}{1000}$$

2) 44,58

$$40 + 4 + \frac{5}{10} + \frac{8}{100}$$

3) 24,13

$$20 + 4 + \frac{1}{10} + \frac{3}{100}$$

4) 5,27

$$5 + \frac{2}{10} + \frac{7}{100}$$

5) 54,7

$$50 + 4 + \frac{7}{10}$$

6) 437,11

$$400 + 30 + 7 + \frac{1}{10} + \frac{1}{100}$$

7) 4,14

$$4 + \frac{1}{10} + \frac{4}{100}$$

8) 6,6

$$6 + \frac{6}{10}$$

9) 2,3

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

10) 16,25

$$10 + 6 + \frac{2}{10} + \frac{5}{100}$$

11) 89,825

$$80 + 9 + \frac{8}{10} + \frac{2}{100} + \frac{5}{1000}$$

12) 3,1

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

13) 483,8

$$400 + 80 + 3 + \frac{8}{10}$$

14) 29,94

$$20 + 9 + \frac{9}{10} + \frac{4}{100}$$

15) 212,79

$$200 + 10 + 2 + \frac{7}{10} + \frac{9}{100}$$

**Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.****Bsp)** 41,51

$$40 + 1 + \frac{5}{10} + \frac{1}{100}$$

1) 46,159

2) 3,42

3) 56,26

4) 789,9

5) 375,6

6) 344,82

7) 9,855

8) 69,164

9) 592,58

10) 824,9

11) 46,7

12) 53,586

13) 747,94

14) 487,5

15) 271,462



Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.

Bsp) 41,51

$$40 + 1 + \frac{5}{10} + \frac{1}{100}$$

1) 46,159

$$40 + 6 + \frac{1}{10} + \frac{5}{100} + \frac{9}{1000}$$

2) 3,42

$$3 + \frac{4}{10} + \frac{2}{100}$$

3) 56,26

$$50 + 6 + \frac{2}{10} + \frac{6}{100}$$

4) 789,9

$$700 + 80 + 9 + \frac{9}{10}$$

5) 375,6

$$300 + 70 + 5 + \frac{6}{10}$$

6) 344,82

$$300 + 40 + 4 + \frac{8}{10} + \frac{2}{100}$$

7) 9,855

$$9 + \frac{8}{10} + \frac{5}{100} + \frac{5}{1000}$$

8) 69,164

$$60 + 9 + \frac{1}{10} + \frac{6}{100} + \frac{4}{1000}$$

9) 592,58

$$500 + 90 + 2 + \frac{5}{10} + \frac{8}{100}$$

10) 824,9

$$800 + 20 + 4 + \frac{9}{10}$$

11) 46,7

$$40 + 6 + \frac{7}{10}$$

12) 53,586

$$50 + 3 + \frac{5}{10} + \frac{8}{100} + \frac{6}{1000}$$

13) 747,94

$$700 + 40 + 7 + \frac{9}{10} + \frac{4}{100}$$

14) 487,5

$$400 + 80 + 7 + \frac{5}{10}$$

15) 271,462

$$200 + 70 + 1 + \frac{4}{10} + \frac{6}{100} + \frac{2}{1000}$$

**Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.****Bsp)** 61,856

$$60 + 1 + \frac{8}{10} + \frac{5}{100} + \frac{6}{1000}$$

1) 159,36

2) 65,16

3) 986,6

4) 818,9

5) 443,37

6) 589,426

7) 88,71

8) 5,8

9) 833,98

10) 21,32

11) 8,3

12) 717,38

13) 672,33

14) 13,582

15) 8,35



Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.

Bsp) 61,856

$$60 + 1 + \frac{8}{10} + \frac{5}{100} + \frac{6}{1000}$$

1) 159,36

$$100 + 50 + 9 + \frac{3}{10} + \frac{6}{100}$$

2) 65,16

$$60 + 5 + \frac{1}{10} + \frac{6}{100}$$

3) 986,6

$$900 + 80 + 6 + \frac{6}{10}$$

4) 818,9

$$800 + 10 + 8 + \frac{9}{10}$$

5) 443,37

$$400 + 40 + 3 + \frac{3}{10} + \frac{7}{100}$$

6) 589,426

$$500 + 80 + 9 + \frac{4}{10} + \frac{2}{100} + \frac{6}{1000}$$

7) 88,71

$$80 + 8 + \frac{7}{10} + \frac{1}{100}$$

8) 5,8

$$5 + \frac{8}{10}$$

9) 833,98

$$800 + 30 + 3 + \frac{9}{10} + \frac{8}{100}$$

10) 21,32

$$20 + 1 + \frac{3}{10} + \frac{2}{100}$$

11) 8,3

$$8 + \frac{3}{10}$$

12) 717,38

$$700 + 10 + 7 + \frac{3}{10} + \frac{8}{100}$$

13) 672,33

$$600 + 70 + 2 + \frac{3}{10} + \frac{3}{100}$$

14) 13,582

$$10 + 3 + \frac{5}{10} + \frac{8}{100} + \frac{2}{1000}$$

15) 8,35

$$8 + \frac{3}{10} + \frac{5}{100}$$



Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.

Bsp) 993,4

$$900 + 90 + 3 + \frac{4}{10}$$

1) 8,75

2) 42,169

3) 47,692

4) 8,7

5) 727,89

6) 4,323

7) 29,19

8) 871,259

9) 62,43

10) 5,59

11) 673,546

12) 994,11

13) 7,485

14) 8,373

15) 839,815



Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.

Bsp) 993,4

$$900 + 90 + 3 + \frac{4}{10}$$

1) 8,75

$$8 + \frac{7}{10} + \frac{5}{100}$$

2) 42,169

$$40 + 2 + \frac{1}{10} + \frac{6}{100} + \frac{9}{1000}$$

3) 47,692

$$40 + 7 + \frac{6}{10} + \frac{9}{100} + \frac{2}{1000}$$

4) 8,7

$$8 + \frac{7}{10}$$

5) 727,89

$$700 + 20 + 7 + \frac{8}{10} + \frac{9}{100}$$

6) 4,323

$$4 + \frac{3}{10} + \frac{2}{100} + \frac{3}{1000}$$

7) 29,19

$$20 + 9 + \frac{1}{10} + \frac{9}{100}$$

8) 871,259

$$800 + 70 + 1 + \frac{2}{10} + \frac{5}{100} + \frac{9}{1000}$$

9) 62,43

$$60 + 2 + \frac{4}{10} + \frac{3}{100}$$

10) 5,59

$$5 + \frac{5}{10} + \frac{9}{100}$$

11) 673,546

$$600 + 70 + 3 + \frac{5}{10} + \frac{4}{100} + \frac{6}{1000}$$

12) 994,11

$$900 + 90 + 4 + \frac{1}{10} + \frac{1}{100}$$

13) 7,485

$$7 + \frac{4}{10} + \frac{8}{100} + \frac{5}{1000}$$

14) 8,373

$$8 + \frac{3}{10} + \frac{7}{100} + \frac{3}{1000}$$

15) 839,815

$$800 + 30 + 9 + \frac{8}{10} + \frac{1}{100} + \frac{5}{1000}$$

**Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.****Bsp)** 476,34

$$400 + 70 + 6 + \frac{3}{10} + \frac{4}{100}$$

1) 327,992

2) 23,7

3) 48,544

4) 18,83

5) 83,54

6) 68,37

7) 937,336

8) 2,836

9) 5,7

10) 8,413

11) 47,36

12) 72,752

13) 1,1

14) 5,55

15) 78,8



Wandle jede Zahl in die ausgedehnte Form um.

Bsp) 476,34

$$400 + 70 + 6 + \frac{3}{10} + \frac{4}{100}$$

1) 327,992

$$300 + 20 + 7 + \frac{9}{10} + \frac{9}{100} + \frac{2}{1000}$$

2) 23,7

$$20 + 3 + \frac{7}{10}$$

3) 48,544

$$40 + 8 + \frac{5}{10} + \frac{4}{100} + \frac{4}{1000}$$

4) 18,83

$$10 + 8 + \frac{8}{10} + \frac{3}{100}$$

5) 83,54

$$80 + 3 + \frac{5}{10} + \frac{4}{100}$$

6) 68,37

$$60 + 8 + \frac{3}{10} + \frac{7}{100}$$

7) 937,336

$$900 + 30 + 7 + \frac{3}{10} + \frac{3}{100} + \frac{6}{1000}$$

8) 2,836

$$2 + \frac{8}{10} + \frac{3}{100} + \frac{6}{1000}$$

9) 5,7

$$5 + \frac{7}{10}$$

10) 8,413

$$8 + \frac{4}{10} + \frac{1}{100} + \frac{3}{1000}$$

11) 47,36

$$40 + 7 + \frac{3}{10} + \frac{6}{100}$$

12) 72,752

$$70 + 2 + \frac{7}{10} + \frac{5}{100} + \frac{2}{1000}$$

13) 1,1

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

14) 5,55

$$5 + \frac{5}{10} + \frac{5}{100}$$

15) 78,8

$$70 + 8 + \frac{8}{10}$$