



Naming decimal places

Write the _____ of each decimal place indicated.

1) 0.2577055

2) 33,592

3) 4.639263

4) 906,670,946

5) 33,168.01

6) 6,606,705,498

7) 719.2

8) 1.54903

9) 322,263

10) 5.9294

11) 79,467,815

12) 57

13) 9.5495241

14) 7,601

15) 33.921083

16) 24,912,953

17) 5.3015

18) 5,422,056,507

19) 849.881

20) 1.0218597

21) 654,390

22) 12.401237

23) 97,599,844

24) 6.88

25) 997,646,498

26) 1,118,710

27) 0.4048045

28) 1,243,062

29) 4.9933

30) 60,388,616

Write the of each decimal place indicated.

1) 0.2577055

hundred-thousandths

2) 33,592

ten thousands

3) 4.639263

thousandths

4) 906,670,946

ten millions

5) 33,168.01

ones

6) 6,606,705,498

billions

7) 719.2

hundreds

8) 1.54903

ten-thousandths

9) 322,263

hundred thousands

10) 5.9294

hundredths

11) 79,467,815

ten millions

12) 57

tens

13) 9.5495241

millionths

14) 7,601

thousands

15) 33.921083

ten-thousandths

16) 24,912,953

hundred thousands

17) 5.3015

tenths

18) 5,422,056,507

hundred millions

19) 849.881

tens

20) 1.0218597

millionths

21) 654,390

ten thousands

22) 12.401237

thousandths

23) 97,599,844

millions

24) 6.88

tenths

25) 997,646,498

hundred millions

26) 1,118,710

hundreds

27) 0.4048045

hundred-thousandths

28) 1,243,062

ten thousands

29) 4.9933

thousandths

30) 60,388,616

ten millions