
How Many Significant Digits for Each Number?

1) 81 = _____

11) 96.71 = _____

2) 8021 = _____

12) 1.898×10^{-4} = _____

3) 178 = _____

13) 0.030 = _____

4) 9003 = _____

14) 5000 = _____

5) 9.6×10^6 = _____

15) 0.000600 = _____

6) 7370 = _____

16) 1.120×10^{-8} = _____

7) 0.09530 = _____

17) 0.05 = _____

8) 8000 = _____

18) 5.70×10^7 = _____

9) 5026 = _____

19) 6.0×10^{-3} = _____

10) 0.127 = _____

20) 5.800×10^{-9} = _____

How Many Significant Digits for Each Number?

1) 81 = 2

11) 96.71 = 4

2) 8021 = 4

12) 1.898×10^{-4} = 4

3) 178 = 3

13) 0.030 = 2

4) 9003 = 4

14) 5000 = 1

5) 9.6×10^6 = 2

15) 0.000600 = 3

6) 7370 = 3

16) 1.120×10^{-8} = 4

7) 0.09530 = 4

17) 0.05 = 1

8) 8000 = 1

18) 5.70×10^7 = 3

9) 5026 = 4

19) 6.0×10^{-3} = 2

10) 0.127 = 3

20) 5.800×10^{-9} = 4