

## Build a decimal number

### Grade 5 Place Value Worksheet

Write the decimal numbers.

Example:  $43.287 = 40 + 3 + 0.2 + 0.08 + 0.007$

1) \_\_\_\_\_  $9 + 0.6 + 0.08$

2) \_\_\_\_\_  $0.5 + 0.06 + 0.007$

3) \_\_\_\_\_  $10 + 5 + 0.2$

4) \_\_\_\_\_  $3 + 0.3 + 0.07$

5) \_\_\_\_\_  $8 + 0.6 + 0.08$

6) \_\_\_\_\_  $1 + 0.3 + 0.03$

7) \_\_\_\_\_  $7 + 0.2 + 0.08$

8) \_\_\_\_\_  $90 + 0.4$

9) \_\_\_\_\_  $40 + 6 + 0.3$

10) \_\_\_\_\_  $8 + 0.7 + 0.08$

11) \_\_\_\_\_  $4 + 0.7 + 0.02$

12) \_\_\_\_\_  $9 + 0.6 + 0.03$

13) \_\_\_\_\_  $0.8 + 0.03 + 0.009$

14) \_\_\_\_\_  $0.7 + 0.05 + 0.007$

15) \_\_\_\_\_  $0.2 + 0.05 + 0.001$

16) \_\_\_\_\_  $5 + 0.1 + 0.06$

17) \_\_\_\_\_  $60 + 0.8$

18) \_\_\_\_\_  $10 + 9 + 0.9$

19) \_\_\_\_\_  $0.6 + 0.06 + 0.009$

20) \_\_\_\_\_  $0.6 + 0.06 + 0.003$

## Build a decimal number

### Grade 5 Place Value Worksheet

Write the decimal numbers.

Example:  $43.287 = 40 + 3 + 0.2 + 0.08 + 0.007$

1) 9.68  $9 + 0.6 + 0.08$

2) 0.567  $0.5 + 0.06 + 0.007$

3) 15.2  $10 + 5 + 0.2$

4) 3.37  $3 + 0.3 + 0.07$

5) 8.68  $8 + 0.6 + 0.08$

6) 1.33  $1 + 0.3 + 0.03$

7) 7.28  $7 + 0.2 + 0.08$

8) 90.4  $90 + 0.4$

9) 46.3  $40 + 6 + 0.3$

10) 8.78  $8 + 0.7 + 0.08$

11) 4.72  $4 + 0.7 + 0.02$

12) 9.63  $9 + 0.6 + 0.03$

13) 0.839  $0.8 + 0.03 + 0.009$

14) 0.757  $0.7 + 0.05 + 0.007$

15) 0.251  $0.2 + 0.05 + 0.001$

16) 5.16  $5 + 0.1 + 0.06$

17) 60.8  $60 + 0.8$

18) 19.9  $10 + 9 + 0.9$

19) 0.669  $0.6 + 0.06 + 0.009$

20) 0.663  $0.6 + 0.06 + 0.003$