

Ordering Numbers With Up To 3 Decimal Places (2)

I can order decimals with up to 3 decimal places.

Order the following decimal numbers from smallest to largest.

| | | | | |
|-----|-------|-------|-------|-------|
| 1. | 0.009 | 0.002 | 0.005 | 0.008 |
| | | | | |
| 2. | 0.005 | 0.002 | 0.003 | 0.008 |
| | | | | |
| 3. | 0.009 | 0.002 | 0.003 | 0.001 |
| | | | | |
| 4. | 0.009 | 0.007 | 0.005 | 0.002 |
| | | | | |
| 5. | 0.008 | 0.007 | 0.009 | 0.004 |
| | | | | |
| 6. | 0.008 | 0.004 | 0.006 | 0.003 |
| | | | | |
| 7. | 0.006 | 0.007 | 0.003 | 0.008 |
| | | | | |
| 8. | 0.006 | 0.009 | 0.001 | 0.004 |
| | | | | |
| 9. | 0.002 | 0.008 | 0.004 | 0.005 |
| | | | | |
| 10. | 0.009 | 0.003 | 0.006 | 0.007 |
| | | | | |

Ordering Numbers With Up To 3 Decimal Places (2)

11. 0.007 0.005 0.006 0.002

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

12. 0.006 0.004 0.001 0.007

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

13. 0.008 0.003 0.009 0.005

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

14. 0.003 0.009 0.002 0.006

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

15. 0.002 0.004 0.006 0.005

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

16. 0.005 0.007 0.003 0.009

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

17. 0.002 0.004 0.006 0.001

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

18. 0.007 0.001 0.008 0.002

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

19. 0.009 0.004 0.002 0.005

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

20. 0.004 0.007 0.009 0.003

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

Ordering Numbers With Up To 3 Decimal Places (2) **Answers**

Order the following decimal numbers from smallest to largest.

1. 0.009 0.002 0.005 0.008

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.002 | 0.005 | 0.008 | 0.009 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

2. 0.005 0.002 0.003 0.008

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.002 | 0.003 | 0.005 | 0.008 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

3. 0.009 0.002 0.003 0.001

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.001 | 0.002 | 0.003 | 0.009 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

4. 0.009 0.007 0.005 0.002

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.002 | 0.005 | 0.007 | 0.009 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

5. 0.008 0.007 0.009 0.004

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.004 | 0.007 | 0.008 | 0.009 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

6. 0.008 0.004 0.006 0.003

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.003 | 0.004 | 0.006 | 0.008 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

7. 0.006 0.007 0.003 0.008

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.003 | 0.006 | 0.007 | 0.008 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

8. 0.006 0.009 0.001 0.004

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.001 | 0.004 | 0.006 | 0.009 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

9. 0.002 0.008 0.004 0.005

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.002 | 0.004 | 0.005 | 0.008 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

10. 0.009 0.003 0.006 0.007

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.003 | 0.006 | 0.007 | 0.009 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

11. 0.007 0.005 0.006 0.002

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.002 | 0.005 | 0.006 | 0.007 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

12. 0.006 0.004 0.001 0.007

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.001 | 0.004 | 0.006 | 0.007 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

13. 0.008 0.003 0.009 0.005

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.003 | 0.005 | 0.008 | 0.009 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

14. 0.003 0.009 0.002 0.006

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.002 | 0.003 | 0.006 | 0.009 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

15. 0.002 0.004 0.006 0.005

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.002 | 0.004 | 0.005 | 0.006 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

16. 0.005 0.007 0.003 0.009

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.003 | 0.005 | 0.007 | 0.009 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

17. 0.002 0.004 0.006 0.001

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.001 | 0.002 | 0.004 | 0.006 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

18. 0.007 0.001 0.008 0.002

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.001 | 0.002 | 0.007 | 0.008 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

19. 0.009 0.004 0.002 0.005

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.002 | 0.004 | 0.005 | 0.009 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|

20. 0.004 0.007 0.009 0.003

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0.003 | 0.004 | 0.007 | 0.009 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|