

**Convierta el decimal mostrado a un porcentaje.****Respuestas**

- 1) $0.071 =$ _____
- 2) $0.86 =$ _____
- 3) $0.0062 =$ _____
- 4) $0.23 =$ _____
- 5) $0.0089 =$ _____
- 6) $0.0059 =$ _____
- 7) $0.069 =$ _____
- 8) $0.0021 =$ _____
- 9) $0.013 =$ _____
- 10) $0.037 =$ _____
- 11) $0.023 =$ _____
- 12) $0.045 =$ _____
- 13) $0.16 =$ _____
- 14) $0.013 =$ _____
- 15) $0.0027 =$ _____
- 16) $0.0081 =$ _____
- 17) $0.01 =$ _____
- 18) $0.0018 =$ _____
- 19) $0.0054 =$ _____
- 20) $0.018 =$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Convierta el decimal mostrado a un porcentaje.

- 1) $0.071 = \underline{7.1}$
- 2) $0.86 = \underline{86}$
- 3) $0.0062 = \underline{0.62}$
- 4) $0.23 = \underline{23}$
- 5) $0.0089 = \underline{0.89}$
- 6) $0.0059 = \underline{0.59}$
- 7) $0.069 = \underline{6.9}$
- 8) $0.0021 = \underline{0.21}$
- 9) $0.013 = \underline{1.3}$
- 10) $0.037 = \underline{3.7}$
- 11) $0.023 = \underline{2.3}$
- 12) $0.045 = \underline{4.5}$
- 13) $0.16 = \underline{16}$
- 14) $0.013 = \underline{1.3}$
- 15) $0.0027 = \underline{0.27}$
- 16) $0.0081 = \underline{0.81}$
- 17) $0.01 = \underline{1}$
- 18) $0.0018 = \underline{0.18}$
- 19) $0.0054 = \underline{0.54}$
- 20) $0.018 = \underline{1.8}$

Respuestas

1. $\underline{7.1\%}$
2. $\underline{86\%}$
3. $\underline{0.62\%}$
4. $\underline{23\%}$
5. $\underline{0.89\%}$
6. $\underline{0.59\%}$
7. $\underline{6.9\%}$
8. $\underline{0.21\%}$
9. $\underline{1.3\%}$
10. $\underline{3.7\%}$
11. $\underline{2.3\%}$
12. $\underline{4.5\%}$
13. $\underline{16\%}$
14. $\underline{1.3\%}$
15. $\underline{0.27\%}$
16. $\underline{0.81\%}$
17. $\underline{1\%}$
18. $\underline{0.18\%}$
19. $\underline{0.54\%}$
20. $\underline{1.8\%}$