



Converti il ??decimale mostrato in una percentuale.

Risposte

- 1) $0,053 =$ _____
- 2) $0,93 =$ _____
- 3) $0,85 =$ _____
- 4) $0,36 =$ _____
- 5) $0,049 =$ _____
- 6) $0,35 =$ _____
- 7) $0,25 =$ _____
- 8) $0,085 =$ _____
- 9) $0,001 =$ _____
- 10) $0,8 =$ _____
- 11) $0,0074 =$ _____
- 12) $0,0088 =$ _____
- 13) $0,15 =$ _____
- 14) $0,03 =$ _____
- 15) $0,67 =$ _____
- 16) $0,0086 =$ _____
- 17) $0,13 =$ _____
- 18) $0,006 =$ _____
- 19) $0,086 =$ _____
- 20) $0,34 =$ _____

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



Converti il ??decimale mostrato in una percentuale.

1) $0,053 = \underline{5,3}$

2) $0,93 = \underline{93}$

3) $0,85 = \underline{85}$

4) $0,36 = \underline{36}$

5) $0,049 = \underline{4,9}$

6) $0,35 = \underline{35}$

7) $0,25 = \underline{25}$

8) $0,085 = \underline{8,5}$

9) $0,001 = \underline{0,1}$

10) $0,8 = \underline{80}$

11) $0,0074 = \underline{0,74}$

12) $0,0088 = \underline{0,88}$

13) $0,15 = \underline{15}$

14) $0,03 = \underline{3}$

15) $0,67 = \underline{67}$

16) $0,0086 = \underline{0,86}$

17) $0,13 = \underline{13}$

18) $0,006 = \underline{0,6}$

19) $0,086 = \underline{8,6}$

20) $0,34 = \underline{34}$

Risposte

1. $\underline{5,3\%}$

2. $\underline{93\%}$

3. $\underline{85\%}$

4. $\underline{36\%}$

5. $\underline{4,9\%}$

6. $\underline{35\%}$

7. $\underline{25\%}$

8. $\underline{8,5\%}$

9. $\underline{0,1\%}$

10. $\underline{80\%}$

11. $\underline{0,74\%}$

12. $\underline{0,88\%}$

13. $\underline{15\%}$

14. $\underline{3\%}$

15. $\underline{67\%}$

16. $\underline{0,86\%}$

17. $\underline{13\%}$

18. $\underline{0,6\%}$

19. $\underline{8,6\%}$

20. $\underline{34\%}$