



Converti il ??decimale mostrato in una percentuale.

Risposte

- 1) $0,0041 =$ _____
- 2) $0,0047 =$ _____
- 3) $0,072 =$ _____
- 4) $0,92 =$ _____
- 5) $0,069 =$ _____
- 6) $0,08 =$ _____
- 7) $0,035 =$ _____
- 8) $0,0021 =$ _____
- 9) $0,014 =$ _____
- 10) $0,23 =$ _____
- 11) $0,01 =$ _____
- 12) $0,017 =$ _____
- 13) $0,031 =$ _____
- 14) $0,9 =$ _____
- 15) $0,82 =$ _____
- 16) $0,0064 =$ _____
- 17) $0,026 =$ _____
- 18) $0,043 =$ _____
- 19) $0,0027 =$ _____
- 20) $0,033 =$ _____

- 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) $0,0041 = \underline{0,41}$

2) $0,0047 = \underline{0,47}$

3) $0,072 = \underline{7,2}$

4) $0,92 = \underline{92}$

5) $0,069 = \underline{6,9}$

6) $0,08 = \underline{8}$

7) $0,035 = \underline{3,5}$

8) $0,0021 = \underline{0,21}$

9) $0,014 = \underline{1,4}$

10) $0,23 = \underline{23}$

11) $0,01 = \underline{1}$

12) $0,017 = \underline{1,7}$

13) $0,031 = \underline{3,1}$

14) $0,9 = \underline{90}$

15) $0,82 = \underline{82}$

16) $0,0064 = \underline{0,64}$

17) $0,026 = \underline{2,6}$

18) $0,043 = \underline{4,3}$

19) $0,0027 = \underline{0,27}$

20) $0,033 = \underline{3,3}$

Risposte

1. $\underline{0,41\%}$

2. $\underline{0,47\%}$

3. $\underline{7,2\%}$

4. $\underline{92\%}$

5. $\underline{6,9\%}$

6. $\underline{8\%}$

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

8. $\underline{0,21\%}$

9. $\underline{1,4\%}$

10. $\underline{23\%}$

11. $\underline{1\%}$

12. $\underline{1,7\%}$

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

14. $\underline{90\%}$

15. $\underline{82\%}$

16. $\underline{0,64\%}$

17. $\underline{2,6\%}$

18. $\underline{4,3\%}$

19. $\underline{0,27\%}$

20. $\underline{3,3\%}$