



Converti il ??decimale mostrato in una percentuale.

Risposte

- 1) $0,9 =$ _____
- 2) $0,48 =$ _____
- 3) $0,28 =$ _____
- 4) $0,047 =$ _____
- 5) $0,87 =$ _____
- 6) $0,003 =$ _____
- 7) $0,46 =$ _____
- 8) $0,25 =$ _____
- 9) $0,06 =$ _____
- 10) $0,39 =$ _____
- 11) $0,34 =$ _____
- 12) $0,0029 =$ _____
- 13) $0,0002 =$ _____
- 14) $0,46 =$ _____
- 15) $0,77 =$ _____
- 16) $0,0021 =$ _____
- 17) $0,43 =$ _____
- 18) $0,0069 =$ _____
- 19) $0,0009 =$ _____
- 20) $0,0057 =$ _____

- 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) $0,9 = \underline{90}$
- 2) $0,48 = \underline{48}$
- 3) $0,28 = \underline{28}$
- 4) $0,047 = \underline{4,7}$
- 5) $0,87 = \underline{87}$
- 6) $0,003 = \underline{0,3}$
- 7) $0,46 = \underline{46}$
- 8) $0,25 = \underline{25}$
- 9) $0,06 = \underline{6}$
- 10) $0,39 = \underline{39}$
- 11) $0,34 = \underline{34}$
- 12) $0,0029 = \underline{0,29}$
- 13) $0,0002 = \underline{0,02}$
- 14) $0,46 = \underline{46}$
- 15) $0,77 = \underline{77}$
- 16) $0,0021 = \underline{0,21}$
- 17) $0,43 = \underline{43}$
- 18) $0,0069 = \underline{0,69}$
- 19) $0,0009 = \underline{0,09}$
- 20) $0,0057 = \underline{0,57}$

Risposte

1. $\underline{90\%}$
2. $\underline{48\%}$
3. $\underline{28\%}$
4. $\underline{4,7\%}$
5. $\underline{87\%}$
6. $\underline{0,3\%}$
7. $\underline{46\%}$
8. $\underline{25\%}$
9. $\underline{6\%}$
10. $\underline{39\%}$
11. $\underline{34\%}$
12. $\underline{0,29\%}$
13. $\underline{0,02\%}$
14. $\underline{46\%}$
15. $\underline{77\%}$
16. $\underline{0,21\%}$
17. $\underline{43\%}$
18. $\underline{0,69\%}$
19. $\underline{0,09\%}$
20. $\underline{0,57\%}$