



Finden Sie den Wert, der die Gleichung richtig ausgleicht.

AntwortenBsp) 7.000 einern = 7 hundertenBsp. 7.000

- 1) 8 billions = _____ zehnern
- 2) _____ zehnern = 3 billions
- 3) _____ einern = 4 billions
- 4) _____ einern = 9 zehnern
- 5) _____ einern = 4 zehnern
- 6) 800 einern = _____ billions
- 7) 7.000 einern = _____ hunderten
- 8) 60 einern = _____ zehnern
- 9) _____ zehnern = 1 billion
- 10) _____ hunderten = 8.000 einern
- 11) _____ einern = 2 zehnern
- 12) _____ billions = 70 zehnern
- 13) _____ einern = 6 zehnern
- 14) 3.000 einern = _____ hunderten
- 15) 4 zehnern = _____ einern
- 16) 50 billions = _____ hunderten
- 17) _____ billions = 80 zehnern
- 18) _____ hunderten = 600 zehnern
- 19) 500 zehnern = _____ hunderten
- 20) 7 zehnern = _____ einern

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



Finden Sie den Wert, der die Gleichung richtig ausgleicht.

AntwortenBsp) 7.000 einern = 7 hundertenBsp. 7.0001) 8 billions = 80 zehnern1. 802) 30 zehnern = 3 billions2. 303) 400 einern = 4 billions3. 4004) 90 einern = 9 zehnern4. 905) 40 einern = 4 zehnern5. 406) 800 einern = 8 billions6. 87) 7.000 einern = 7 hunderten7. 78) 60 einern = 6 zehnern8. 69) 10 zehnern = 1 billion9. 1010) 8 hunderten = 8.000 einern10. 811) 20 einern = 2 zehnern11. 2012) 7 billions = 70 zehnern12. 713) 60 einern = 6 zehnern13. 6014) 3.000 einern = 3 hunderten14. 315) 4 zehnern = 40 einern15. 4016) 50 billions = 5 hunderten16. 517) 8 billions = 80 zehnern17. 818) 6 hunderten = 600 zehnern18. 619) 500 zehnern = 5 hunderten19. 520) 7 zehnern = 70 einern20. 70