



Finden Sie den Wert, der die Gleichung richtig ausgleicht.

AntwortenBsp) 50 einern = 5 zehnernBsp. 50

1) _____ zehnern = 90 einern

1. _____

2) 8 zehnern = _____ einern

2. _____

3) 40 zehnern = _____ billions

3. _____

4) _____ billions = 7 hunderten

4. _____

5) _____ billions = 50 zehnern

5. _____

6) _____ hunderten = 2.000 einern

6. _____

7) 30 zehnern = _____ billions

7. _____

8) 3 zehnern = _____ einern

8. _____

9) _____ billions = 9 hunderten

9. _____

10) 10 einern = _____ zehner

10. _____

11) _____ hunderten = 20 billions

11. _____

12) 50 einern = _____ zehnern

12. _____

13) 9 zehnern = _____ einern

13. _____

14) 6.000 einern = _____ hunderten

14. _____

15) 400 zehnern = _____ hunderten

15. _____

16) _____ einern = 6 billions

16. _____

17) 20 zehnern = _____ billions

17. _____

18) _____ zehnern = 4 billions

18. _____

19) 1.000 einern = _____ hunderte

19. _____

20) 700 einern = _____ billions

20. _____



Finden Sie den Wert, der die Gleichung richtig ausgleicht.

AntwortenBsp) 50 einern = 5 zehnernBsp. 501) 9 zehnern = 90 einern1. 92) 8 zehnern = 80 einern2. 803) 40 zehnern = 4 billions3. 44) 70 billions = 7 hunderten4. 705) 5 billions = 50 zehnern5. 56) 2 hunderten = 2.000 einern6. 27) 30 zehnern = 3 billions7. 38) 3 zehnern = 30 einern8. 309) 90 billions = 9 hunderten9. 9010) 10 einern = 1 zehner10. 111) 2 hunderten = 20 billions11. 212) 50 einern = 5 zehnern12. 513) 9 zehnern = 90 einern13. 9014) 6.000 einern = 6 hunderten14. 615) 400 zehnern = 4 hunderten15. 416) 600 einern = 6 billions16. 60017) 20 zehnern = 2 billions17. 218) 40 zehnern = 4 billions18. 4019) 1.000 einern = 1 hunderte19. 120) 700 einern = 7 billions20. 7