



Trouvez la valeur qui équilibre correctement l'équation.

Réponses

Ex) 60 unités = 6 dizaines

Ex. 6

1) 700 unités = _____ billions

1. _____

2) 500 unités = _____ billions

2. _____

3) _____ unités = 4 dizaines

3. _____

4) 9 billions = _____ unités

4. _____

5) _____ dizaines = 70 unités

5. _____

6) 8 centaines = _____ billions

6. _____

7) _____ centaines = 2 000 unités

7. _____

8) _____ centaines = 700 dizaines

8. _____

9) _____ dizaines = 20 unités

9. _____

10) _____ dizaines = 8 billions

10. _____

11) 50 dizaines = _____ billions

11. _____

12) 6 centaines = _____ billions

12. _____

13) 2 dizaines = _____ unités

13. _____

14) 7 dizaines = _____ unités

14. _____

15) _____ unités = 7 billions

15. _____

16) 10 billions = _____ centaine

16. _____

17) _____ billions = 40 dizaines

17. _____

18) _____ dizaines = 4 centaines

18. _____

19) _____ unités = 9 dizaines

19. _____

20) 5 centaines = _____ dizaines

20. _____

20. _____



Trouvez la valeur qui équilibre correctement l'équation.

Ex) 60 unités = 6 dizaines

1) 700 unités = 7 billions

2) 500 unités = 5 billions

3) 40 unités = 4 dizaines

4) 9 billions = 900 unités

5) 7 dizaines = 70 unités

6) 8 centaines = 80 billions

7) 2 centaines = 2 000 unités

8) 7 centaines = 700 dizaines

9) 2 dizaines = 20 unités

10) 80 dizaines = 8 billions

11) 50 dizaines = 5 billions

12) 6 centaines = 60 billions

13) 2 dizaines = 20 unités

14) 7 dizaines = 70 unités

15) 700 unités = 7 billions

16) 10 billions = 1 centaine

17) 4 billions = 40 dizaines

18) 400 dizaines = 4 centaines

19) 90 unités = 9 dizaines

20) 5 centaines = 500 dizaines

Réponses

Ex. 6

1. 7

2. 5

3. 40

4. 900

5. 7

6. 80

7. 2

8. 7

9. 2

10. 80

11. 5

12. 60

13. 20

14. 70

15. 700

16. 1

17. 4

18. 400

19. 90

20. 500