



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $40 + 20 =$ _____

1. _____

2) $30 + 20 =$ _____

2. _____

3) $10 + 60 =$ _____

3. _____

4) $20 + 60 =$ _____

4. _____

5) $10 + 70 =$ _____

5. _____

6) $30 + 30 =$ _____

6. _____

7) $10 + 30 =$ _____

7. _____

8) $40 + 50 =$ _____

8. _____

9) $40 + 40 =$ _____

9. _____

10) $40 + 30 =$ _____

10. _____

11) $30 + 50 =$ _____

11. _____

12) $80 + 10 =$ _____

12. _____

13) $10 + 50 =$ _____

13. _____

14) $50 + 30 =$ _____

14. _____

15) $20 + 70 =$ _____

15. _____

16) $50 + 50 =$ _____

16. _____

17) $10 + 80 =$ _____

17. _____

18) $60 + 10 =$ _____

18. _____

19) $30 + 40 =$ _____

19. _____

20) $10 + 40 =$ _____

20. _____



Résoudre chaque problème.

1) $40 + 20 =$ 60

2) $30 + 20 =$ 50

3) $10 + 60 =$ 70

4) $20 + 60 =$ 80

5) $10 + 70 =$ 80

6) $30 + 30 =$ 60

7) $10 + 30 =$ 40

8) $40 + 50 =$ 90

9) $40 + 40 =$ 80

10) $40 + 30 =$ 70

11) $30 + 50 =$ 80

12) $80 + 10 =$ 90

13) $10 + 50 =$ 60

14) $50 + 30 =$ 80

15) $20 + 70 =$ 90

16) $50 + 50 =$ 100

17) $10 + 80 =$ 90

18) $60 + 10 =$ 70

19) $30 + 40 =$ 70

20) $10 + 40 =$ 50

Réponses1. 602. 503. 704. 805. 806. 607. 408. 909. 8010. 7011. 8012. 9013. 6014. 8015. 9016. 10017. 9018. 7019. 7020. 50



Ajouter des multiples de dix à des multiples de dix

Nom:

Résoudre chaque problème.

50

90

60

80

80

40

80

60

70

90

80

70

1) $40 + 20 =$ _____

1. _____

2) $30 + 20 =$ _____

2. _____

3) $10 + 60 =$ _____

3. _____

4) $20 + 60 =$ _____

4. _____

5) $10 + 70 =$ _____

5. _____

6) $30 + 30 =$ _____

6. _____

7) $10 + 30 =$ _____

7. _____

8) $40 + 50 =$ _____

8. _____

9) $40 + 40 =$ _____

9. _____

10) $40 + 30 =$ _____

10. _____

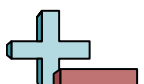
11) $30 + 50 =$ _____

11. _____

12) $80 + 10 =$ _____

12. _____

Réponses



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $30 + 60 =$ _____

1. _____

2) $10 + 20 =$ _____

2. _____

3) $30 + 50 =$ _____

3. _____

4) $20 + 70 =$ _____

4. _____

5) $40 + 50 =$ _____

5. _____

6) $60 + 30 =$ _____

6. _____

7) $10 + 80 =$ _____

7. _____

8) $70 + 20 =$ _____

8. _____

9) $20 + 10 =$ _____

9. _____

10) $40 + 30 =$ _____

10. _____

11) $10 + 60 =$ _____

11. _____

12) $40 + 10 =$ _____

12. _____

13) $20 + 50 =$ _____

13. _____

14) $20 + 60 =$ _____

14. _____

15) $10 + 40 =$ _____

15. _____

16) $20 + 20 =$ _____

16. _____

17) $30 + 40 =$ _____

17. _____

18) $10 + 70 =$ _____

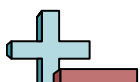
18. _____

19) $40 + 40 =$ _____

19. _____

20) $10 + 30 =$ _____

20. _____



Résoudre chaque problème.

1) $30 + 60 =$ 90

2) $10 + 20 =$ 30

3) $30 + 50 =$ 80

4) $20 + 70 =$ 90

5) $40 + 50 =$ 90

6) $60 + 30 =$ 90

7) $10 + 80 =$ 90

8) $70 + 20 =$ 90

9) $20 + 10 =$ 30

10) $40 + 30 =$ 70

11) $10 + 60 =$ 70

12) $40 + 10 =$ 50

13) $20 + 50 =$ 70

14) $20 + 60 =$ 80

15) $10 + 40 =$ 50

16) $20 + 20 =$ 40

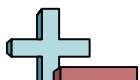
17) $30 + 40 =$ 70

18) $10 + 70 =$ 80

19) $40 + 40 =$ 80

20) $10 + 30 =$ 40

Réponses1. 902. 303. 804. 905. 906. 907. 908. 909. 3010. 7011. 7012. 5013. 7014. 8015. 5016. 4017. 7018. 8019. 8020. 40



Ajouter des multiples de dix à des multiples de dix

Nom:

Résoudre chaque problème.

80

90

90

90

70

30

90

90

30

70

50

90

1) $30 + 60 =$ _____

1. _____

2) $10 + 20 =$ _____

2. _____

3) $30 + 50 =$ _____

3. _____

4) $20 + 70 =$ _____

4. _____

5) $40 + 50 =$ _____

5. _____

6) $60 + 30 =$ _____

6. _____

7) $10 + 80 =$ _____

7. _____

8) $70 + 20 =$ _____

8. _____

9) $20 + 10 =$ _____

9. _____

10) $40 + 30 =$ _____

10. _____

11) $10 + 60 =$ _____

11. _____

12) $40 + 10 =$ _____

12. _____

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

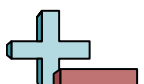
8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

1) $30 + 20 =$ _____

1. _____

2) $60 + 30 =$ _____

2. _____

3) $20 + 10 =$ _____

3. _____

4) $30 + 30 =$ _____

4. _____

5) $10 + 80 =$ _____

5. _____

6) $30 + 50 =$ _____

6. _____

7) $50 + 20 =$ _____

7. _____

8) $10 + 50 =$ _____

8. _____

9) $50 + 30 =$ _____

9. _____

10) $60 + 10 =$ _____

10. _____

11) $30 + 60 =$ _____

11. _____

12) $70 + 10 =$ _____

12. _____

13) $10 + 60 =$ _____

13. _____

14) $20 + 60 =$ _____

14. _____

15) $10 + 70 =$ _____

15. _____

16) $20 + 70 =$ _____

16. _____

17) $50 + 10 =$ _____

17. _____

18) $40 + 50 =$ _____

18. _____

19) $80 + 10 =$ _____

19. _____

20) $30 + 40 =$ _____

20. _____



Résoudre chaque problème.

1) $30 + 20 =$ 50

2) $60 + 30 =$ 90

3) $20 + 10 =$ 30

4) $30 + 30 =$ 60

5) $10 + 80 =$ 90

6) $30 + 50 =$ 80

7) $50 + 20 =$ 70

8) $10 + 50 =$ 60

9) $50 + 30 =$ 80

10) $60 + 10 =$ 70

11) $30 + 60 =$ 90

12) $70 + 10 =$ 80

13) $10 + 60 =$ 70

14) $20 + 60 =$ 80

15) $10 + 70 =$ 80

16) $20 + 70 =$ 90

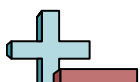
17) $50 + 10 =$ 60

18) $40 + 50 =$ 90

19) $80 + 10 =$ 90

20) $30 + 40 =$ 70

Réponses1. 502. 903. 304. 605. 906. 807. 708. 609. 8010. 7011. 9012. 8013. 7014. 8015. 8016. 9017. 6018. 9019. 9020. 70



Ajouter des multiples de dix à des multiples de dix

Nom:

Résoudre chaque problème.

90

70

70

80

80

90

60

30

90

50

60

80

1) $30 + 20 =$ _____

1. _____

2) $60 + 30 =$ _____

2. _____

3) $20 + 10 =$ _____

3. _____

4) $30 + 30 =$ _____

4. _____

5) $10 + 80 =$ _____

5. _____

6) $30 + 50 =$ _____

6. _____

7) $50 + 20 =$ _____

7. _____

8) $10 + 50 =$ _____

8. _____

9) $50 + 30 =$ _____

9. _____

10) $60 + 10 =$ _____

10. _____

11) $30 + 60 =$ _____

11. _____

12) $70 + 10 =$ _____

12. _____

Réponses



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $60 + 20 =$ _____

1. _____

2) $50 + 50 =$ _____

2. _____

3) $20 + 70 =$ _____

3. _____

4) $60 + 30 =$ _____

4. _____

5) $10 + 70 =$ _____

5. _____

6) $40 + 10 =$ _____

6. _____

7) $80 + 10 =$ _____

7. _____

8) $10 + 80 =$ _____

8. _____

9) $30 + 50 =$ _____

9. _____

10) $70 + 20 =$ _____

10. _____

11) $20 + 20 =$ _____

11. _____

12) $20 + 30 =$ _____

12. _____

13) $30 + 20 =$ _____

13. _____

14) $20 + 50 =$ _____

14. _____

15) $30 + 70 =$ _____

15. _____

16) $50 + 10 =$ _____

16. _____

17) $10 + 30 =$ _____

17. _____

18) $40 + 30 =$ _____

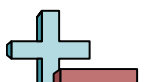
18. _____

19) $10 + 50 =$ _____

19. _____

20) $60 + 10 =$ _____

20. _____



Résoudre chaque problème.

1) $60 + 20 =$ 80

2) $50 + 50 =$ 100

3) $20 + 70 =$ 90

4) $60 + 30 =$ 90

5) $10 + 70 =$ 80

6) $40 + 10 =$ 50

7) $80 + 10 =$ 90

8) $10 + 80 =$ 90

9) $30 + 50 =$ 80

10) $70 + 20 =$ 90

11) $20 + 20 =$ 40

12) $20 + 30 =$ 50

13) $30 + 20 =$ 50

14) $20 + 50 =$ 70

15) $30 + 70 =$ 100

16) $50 + 10 =$ 60

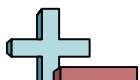
17) $10 + 30 =$ 40

18) $40 + 30 =$ 70

19) $10 + 50 =$ 60

20) $60 + 10 =$ 70

Réponses1. 802. 1003. 904. 905. 806. 507. 908. 909. 8010. 9011. 4012. 5013. 5014. 7015. 10016. 6017. 4018. 7019. 6020. 70



Ajouter des multiples de dix à des multiples de dix

Nom:

Résoudre chaque problème.

90

50

50

90

40

80

90

80

90

80

90

100

1) $60 + 20 =$ _____

1. _____

2) $50 + 50 =$ _____

2. _____

3) $20 + 70 =$ _____

3. _____

4) $60 + 30 =$ _____

4. _____

5) $10 + 70 =$ _____

5. _____

6) $40 + 10 =$ _____

6. _____

7) $80 + 10 =$ _____

7. _____

8) $10 + 80 =$ _____

8. _____

9) $30 + 50 =$ _____

9. _____

10) $70 + 20 =$ _____

10. _____

11) $20 + 20 =$ _____

11. _____

12) $20 + 30 =$ _____

12. _____

Réponses



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $60 + 40 =$ _____

1. _____

2) $30 + 60 =$ _____

2. _____

3) $10 + 50 =$ _____

3. _____

4) $70 + 20 =$ _____

4. _____

5) $30 + 10 =$ _____

5. _____

6) $40 + 40 =$ _____

6. _____

7) $20 + 80 =$ _____

7. _____

8) $10 + 80 =$ _____

8. _____

9) $70 + 10 =$ _____

9. _____

10) $30 + 50 =$ _____

10. _____

11) $10 + 70 =$ _____

11. _____

12) $40 + 20 =$ _____

12. _____

13) $20 + 10 =$ _____

13. _____

14) $30 + 20 =$ _____

14. _____

15) $50 + 40 =$ _____

15. _____

16) $20 + 60 =$ _____

16. _____

17) $40 + 30 =$ _____

17. _____

18) $20 + 20 =$ _____

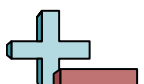
18. _____

19) $30 + 40 =$ _____

19. _____

20) $10 + 20 =$ _____

20. _____



Résoudre chaque problème.

1) $60 + 40 = \underline{\hspace{2cm}} 100$

2) $30 + 60 = \underline{\hspace{2cm}} 90$

3) $10 + 50 = \underline{\hspace{2cm}} 60$

4) $70 + 20 = \underline{\hspace{2cm}} 90$

5) $30 + 10 = \underline{\hspace{2cm}} 40$

6) $40 + 40 = \underline{\hspace{2cm}} 80$

7) $20 + 80 = \underline{\hspace{2cm}} 100$

8) $10 + 80 = \underline{\hspace{2cm}} 90$

9) $70 + 10 = \underline{\hspace{2cm}} 80$

10) $30 + 50 = \underline{\hspace{2cm}} 80$

11) $10 + 70 = \underline{\hspace{2cm}} 80$

12) $40 + 20 = \underline{\hspace{2cm}} 60$

13) $20 + 10 = \underline{\hspace{2cm}} 30$

14) $30 + 20 = \underline{\hspace{2cm}} 50$

15) $50 + 40 = \underline{\hspace{2cm}} 90$

16) $20 + 60 = \underline{\hspace{2cm}} 80$

17) $40 + 30 = \underline{\hspace{2cm}} 70$

18) $20 + 20 = \underline{\hspace{2cm}} 40$

19) $30 + 40 = \underline{\hspace{2cm}} 70$

20) $10 + 20 = \underline{\hspace{2cm}} 30$

Réponses1. 1002. 903. 604. 905. 406. 807. 1008. 909. 8010. 8011. 8012. 6013. 3014. 5015. 9016. 8017. 7018. 4019. 7020. 30



Ajouter des multiples de dix à des multiples de dix

Nom:

Résoudre chaque problème.

90

90

80

60

100

80

80

60

90

80

40

100

1) $60 + 40 =$ _____

1. _____

2) $30 + 60 =$ _____

2. _____

3) $10 + 50 =$ _____

3. _____

4) $70 + 20 =$ _____

4. _____

5) $30 + 10 =$ _____

5. _____

6) $40 + 40 =$ _____

6. _____

7) $20 + 80 =$ _____

7. _____

8) $10 + 80 =$ _____

8. _____

9) $70 + 10 =$ _____

9. _____

10) $30 + 50 =$ _____

10. _____

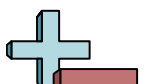
11) $10 + 70 =$ _____

11. _____

12) $40 + 20 =$ _____

12. _____

Réponses

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

1) $20 + 10 =$ _____

1. _____

2) $10 + 80 =$ _____

2. _____

3) $20 + 20 =$ _____

3. _____

4) $20 + 60 =$ _____

4. _____

5) $30 + 10 =$ _____

5. _____

6) $10 + 70 =$ _____

6. _____

7) $30 + 70 =$ _____

7. _____

8) $20 + 30 =$ _____

8. _____

9) $10 + 60 =$ _____

9. _____

10) $20 + 40 =$ _____

10. _____

11) $30 + 60 =$ _____

11. _____

12) $50 + 10 =$ _____

12. _____

13) $50 + 30 =$ _____

13. _____

14) $60 + 30 =$ _____

14. _____

15) $20 + 70 =$ _____

15. _____

16) $30 + 30 =$ _____

16. _____

17) $70 + 10 =$ _____

17. _____

18) $10 + 40 =$ _____

18. _____

19) $30 + 20 =$ _____

19. _____

20) $40 + 30 =$ _____

20. _____



Résoudre chaque problème.

1) $20 + 10 = \underline{\hspace{2cm}}$ 30

2) $10 + 80 = \underline{\hspace{2cm}}$ 90

3) $20 + 20 = \underline{\hspace{2cm}}$ 40

4) $20 + 60 = \underline{\hspace{2cm}}$ 80

5) $30 + 10 = \underline{\hspace{2cm}}$ 40

6) $10 + 70 = \underline{\hspace{2cm}}$ 80

7) $30 + 70 = \underline{\hspace{2cm}}$ 100

8) $20 + 30 = \underline{\hspace{2cm}}$ 50

9) $10 + 60 = \underline{\hspace{2cm}}$ 70

10) $20 + 40 = \underline{\hspace{2cm}}$ 60

11) $30 + 60 = \underline{\hspace{2cm}}$ 90

12) $50 + 10 = \underline{\hspace{2cm}}$ 60

13) $50 + 30 = \underline{\hspace{2cm}}$ 80

14) $60 + 30 = \underline{\hspace{2cm}}$ 90

15) $20 + 70 = \underline{\hspace{2cm}}$ 90

16) $30 + 30 = \underline{\hspace{2cm}}$ 60

17) $70 + 10 = \underline{\hspace{2cm}}$ 80

18) $10 + 40 = \underline{\hspace{2cm}}$ 50

19) $30 + 20 = \underline{\hspace{2cm}}$ 50

20) $40 + 30 = \underline{\hspace{2cm}}$ 70

Réponses1. 302. 903. 404. 805. 406. 807. 1008. 509. 7010. 6011. 9012. 6013. 8014. 9015. 9016. 6017. 8018. 5019. 5020. 70



Ajouter des multiples de dix à des multiples de dix

Nom:

Résoudre chaque problème.

70

80

90

50

30

40

60

40

80

60

100

90

1) $20 + 10 =$ _____

1. _____

2) $10 + 80 =$ _____

2. _____

3) $20 + 20 =$ _____

3. _____

4) $20 + 60 =$ _____

4. _____

5) $30 + 10 =$ _____

5. _____

6) $10 + 70 =$ _____

6. _____

7) $30 + 70 =$ _____

7. _____

8) $20 + 30 =$ _____

8. _____

9) $10 + 60 =$ _____

9. _____

10) $20 + 40 =$ _____

10. _____

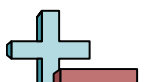
11) $30 + 60 =$ _____

11. _____

12) $50 + 10 =$ _____

12. _____

Réponses



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $20 + 70 =$ _____

1. _____

2) $30 + 50 =$ _____

2. _____

3) $10 + 40 =$ _____

3. _____

4) $40 + 30 =$ _____

4. _____

5) $40 + 20 =$ _____

5. _____

6) $60 + 30 =$ _____

6. _____

7) $20 + 10 =$ _____

7. _____

8) $40 + 50 =$ _____

8. _____

9) $10 + 60 =$ _____

9. _____

10) $20 + 30 =$ _____

10. _____

11) $60 + 10 =$ _____

11. _____

12) $10 + 20 =$ _____

12. _____

13) $60 + 20 =$ _____

13. _____

14) $10 + 80 =$ _____

14. _____

15) $10 + 70 =$ _____

15. _____

16) $30 + 60 =$ _____

16. _____

17) $10 + 30 =$ _____

17. _____

18) $50 + 20 =$ _____

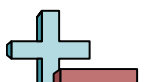
18. _____

19) $30 + 30 =$ _____

19. _____

20) $80 + 10 =$ _____

20. _____



Ajouter des multiples de dix à des multiples de dix

Nom:

Clé

Résoudre chaque problème.

1) $20 + 70 =$ 90

2) $30 + 50 =$ 80

3) $10 + 40 =$ 50

4) $40 + 30 =$ 70

5) $40 + 20 =$ 60

6) $60 + 30 =$ 90

7) $20 + 10 =$ 30

8) $40 + 50 =$ 90

9) $10 + 60 =$ 70

10) $20 + 30 =$ 50

11) $60 + 10 =$ 70

12) $10 + 20 =$ 30

13) $60 + 20 =$ 80

14) $10 + 80 =$ 90

15) $10 + 70 =$ 80

16) $30 + 60 =$ 90

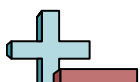
17) $10 + 30 =$ 40

18) $50 + 20 =$ 70

19) $30 + 30 =$ 60

20) $80 + 10 =$ 90

Réponses1. 902. 803. 504. 705. 606. 907. 308. 909. 7010. 5011. 7012. 3013. 8014. 9015. 8016. 9017. 4018. 7019. 6020. 90



Ajouter des multiples de dix à des multiples de dix

Nom:

Résoudre chaque problème.

80

70

60

30

70

90

50

50

90

30

70

90

1) $20 + 70 =$ _____

1. _____

2) $30 + 50 =$ _____

2. _____

3) $10 + 40 =$ _____

3. _____

4) $40 + 30 =$ _____

4. _____

5) $40 + 20 =$ _____

5. _____

6) $60 + 30 =$ _____

6. _____

7) $20 + 10 =$ _____

7. _____

8) $40 + 50 =$ _____

8. _____

9) $10 + 60 =$ _____

9. _____

10) $20 + 30 =$ _____

10. _____

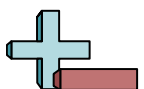
11) $60 + 10 =$ _____

11. _____

12) $10 + 20 =$ _____

12. _____

Réponses



Résoudre chaque problème.

1) $40 + 40 =$ _____

1. _____

2) $10 + 30 =$ _____

2. _____

3) $50 + 10 =$ _____

3. _____

4) $60 + 30 =$ _____

4. _____

5) $10 + 80 =$ _____

5. _____

6) $20 + 80 =$ _____

6. _____

7) $30 + 50 =$ _____

7. _____

8) $30 + 60 =$ _____

8. _____

9) $20 + 50 =$ _____

9. _____

10) $30 + 40 =$ _____

10. _____

11) $30 + 30 =$ _____

11. _____

12) $80 + 10 =$ _____

12. _____

13) $10 + 50 =$ _____

13. _____

14) $10 + 70 =$ _____

14. _____

15) $20 + 40 =$ _____

15. _____

16) $10 + 20 =$ _____

16. _____

17) $20 + 70 =$ _____

17. _____

18) $40 + 20 =$ _____

18. _____

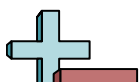
19) $30 + 20 =$ _____

19. _____

20) $20 + 30 =$ _____

20. _____

Réponses



Résoudre chaque problème.

1) $40 + 40 =$ 80

2) $10 + 30 =$ 40

3) $50 + 10 =$ 60

4) $60 + 30 =$ 90

5) $10 + 80 =$ 90

6) $20 + 80 =$ 100

7) $30 + 50 =$ 80

8) $30 + 60 =$ 90

9) $20 + 50 =$ 70

10) $30 + 40 =$ 70

11) $30 + 30 =$ 60

12) $80 + 10 =$ 90

13) $10 + 50 =$ 60

14) $10 + 70 =$ 80

15) $20 + 40 =$ 60

16) $10 + 20 =$ 30

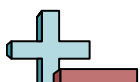
17) $20 + 70 =$ 90

18) $40 + 20 =$ 60

19) $30 + 20 =$ 50

20) $20 + 30 =$ 50

Réponses1. 802. 403. 604. 905. 906. 1007. 808. 909. 7010. 7011. 6012. 9013. 6014. 8015. 6016. 3017. 9018. 6019. 5020. 50



Ajouter des multiples de dix à des multiples de dix

Nom:

Résoudre chaque problème.

80

70

90

90

40

80

60

60

90

90

100

70

1) $40 + 40 =$ _____

1. _____

2) $10 + 30 =$ _____

2. _____

3) $50 + 10 =$ _____

3. _____

4) $60 + 30 =$ _____

4. _____

5) $10 + 80 =$ _____

5. _____

6) $20 + 80 =$ _____

6. _____

7) $30 + 50 =$ _____

7. _____

8) $30 + 60 =$ _____

8. _____

9) $20 + 50 =$ _____

9. _____

10) $30 + 40 =$ _____

10. _____

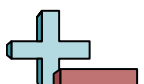
11) $30 + 30 =$ _____

11. _____

12) $80 + 10 =$ _____

12. _____

Réponses

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

1) $30 + 60 =$ _____

1. _____

2) $10 + 50 =$ _____

2. _____

3) $30 + 30 =$ _____

3. _____

4) $10 + 80 =$ _____

4. _____

5) $20 + 50 =$ _____

5. _____

6) $50 + 20 =$ _____

6. _____

7) $30 + 40 =$ _____

7. _____

8) $10 + 60 =$ _____

8. _____

9) $20 + 10 =$ _____

9. _____

10) $50 + 10 =$ _____

10. _____

11) $30 + 10 =$ _____

11. _____

12) $20 + 70 =$ _____

12. _____

13) $40 + 20 =$ _____

13. _____

14) $20 + 30 =$ _____

14. _____

15) $40 + 10 =$ _____

15. _____

16) $30 + 50 =$ _____

16. _____

17) $40 + 40 =$ _____

17. _____

18) $40 + 50 =$ _____

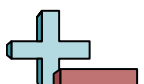
18. _____

19) $40 + 30 =$ _____

19. _____

20) $60 + 10 =$ _____

20. _____



Résoudre chaque problème.

1) $30 + 60 =$ 90

2) $10 + 50 =$ 60

3) $30 + 30 =$ 60

4) $10 + 80 =$ 90

5) $20 + 50 =$ 70

6) $50 + 20 =$ 70

7) $30 + 40 =$ 70

8) $10 + 60 =$ 70

9) $20 + 10 =$ 30

10) $50 + 10 =$ 60

11) $30 + 10 =$ 40

12) $20 + 70 =$ 90

13) $40 + 20 =$ 60

14) $20 + 30 =$ 50

15) $40 + 10 =$ 50

16) $30 + 50 =$ 80

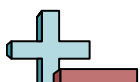
17) $40 + 40 =$ 80

18) $40 + 50 =$ 90

19) $40 + 30 =$ 70

20) $60 + 10 =$ 70

Réponses1. 902. 603. 604. 905. 706. 707. 708. 709. 3010. 6011. 4012. 9013. 6014. 5015. 5016. 8017. 8018. 9019. 7020. 70



Ajouter des multiples de dix à des multiples de dix

Nom:

Résoudre chaque problème.

70

90

60

70

40

60

90

70

60

70

90

30

1) $30 + 60 =$ _____

2) $10 + 50 =$ _____

3) $30 + 30 =$ _____

4) $10 + 80 =$ _____

5) $20 + 50 =$ _____

6) $50 + 20 =$ _____

7) $30 + 40 =$ _____

8) $10 + 60 =$ _____

9) $20 + 10 =$ _____

10) $50 + 10 =$ _____

11) $30 + 10 =$ _____

12) $20 + 70 =$ _____

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Résoudre chaque problème.

1) $30 + 50 =$ _____

1. _____

2) $20 + 60 =$ _____

2. _____

3) $20 + 30 =$ _____

3. _____

4) $10 + 70 =$ _____

4. _____

5) $10 + 30 =$ _____

5. _____

6) $20 + 50 =$ _____

6. _____

7) $10 + 40 =$ _____

7. _____

8) $10 + 80 =$ _____

8. _____

9) $30 + 70 =$ _____

9. _____

10) $30 + 60 =$ _____

10. _____

11) $30 + 10 =$ _____

11. _____

12) $50 + 20 =$ _____

12. _____

13) $30 + 30 =$ _____

13. _____

14) $20 + 40 =$ _____

14. _____

15) $10 + 50 =$ _____

15. _____

16) $10 + 60 =$ _____

16. _____

17) $20 + 70 =$ _____

17. _____

18) $30 + 20 =$ _____

18. _____

19) $20 + 10 =$ _____

19. _____

20) $40 + 20 =$ _____

20. _____

Réponses



Résoudre chaque problème.

1) $30 + 50 =$ 80

2) $20 + 60 =$ 80

3) $20 + 30 =$ 50

4) $10 + 70 =$ 80

5) $10 + 30 =$ 40

6) $20 + 50 =$ 70

7) $10 + 40 =$ 50

8) $10 + 80 =$ 90

9) $30 + 70 =$ 100

10) $30 + 60 =$ 90

11) $30 + 10 =$ 40

12) $50 + 20 =$ 70

13) $30 + 30 =$ 60

14) $20 + 40 =$ 60

15) $10 + 50 =$ 60

16) $10 + 60 =$ 70

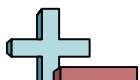
17) $20 + 70 =$ 90

18) $30 + 20 =$ 50

19) $20 + 10 =$ 30

20) $40 + 20 =$ 60

Réponses1. 802. 803. 504. 805. 406. 707. 508. 909. 10010. 9011. 4012. 7013. 6014. 6015. 6016. 7017. 9018. 5019. 3020. 60



Ajouter des multiples de dix à des multiples de dix

Nom:

Résoudre chaque problème.

90

50

80

80

100

40

70

90

50

40

80

70

1) $30 + 50 =$ _____

1. _____

2) $20 + 60 =$ _____

2. _____

3) $20 + 30 =$ _____

3. _____

4) $10 + 70 =$ _____

4. _____

5) $10 + 30 =$ _____

5. _____

6) $20 + 50 =$ _____

6. _____

7) $10 + 40 =$ _____

7. _____

8) $10 + 80 =$ _____

8. _____

9) $30 + 70 =$ _____

9. _____

10) $30 + 60 =$ _____

10. _____

11) $30 + 10 =$ _____

11. _____

12) $50 + 20 =$ _____

12. _____

Réponses