



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