



Résoudre chaque problème.

**Réponses**

1)  $20 + 19,9268 + 18$  \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

2)  $2,38 + 9 + 12,7 + 15,2 + 18,23$  \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3)  $5,2603 + 5,4 + 8,5837 + 1,587 + 15,6$  \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4)  $11,7 + 5,17 + 2,4619 + 7,5916$  \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5)  $16 + 16,8942 + 6,58 + 14 + 3,4541$  \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6)  $20 + 20,853 + 11,45 + 10,68$  \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7)  $8 + 10 + 9$  \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8)  $7,7 + 8,4 + 5,59 + 14,1$  \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9)  $4,7 + 8,4326 + 16,4$  \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10)  $1,58 + 20,594 + 9,558 + 3 + 18,286$  \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_



Résoudre chaque problème.

**Réponses**

1)  $20 + 19,9268 + 18$  57,9268

1. **57,9268**

2)  $2,38 + 9 + 12,7 + 15,2 + 18,23$  57,51

2. **57,51**

3)  $5,2603 + 5,4 + 8,5837 + 1,587 + 15,6$  36,431

3. **36,431**

4)  $11,7 + 5,17 + 2,4619 + 7,5916$  26,9235

4. **26,9235**

5)  $16 + 16,8942 + 6,58 + 14 + 3,4541$  56,9283

5. **56,9283**

6)  $20 + 20,853 + 11,45 + 10,68$  62,983

6. **62,983**

7)  $8 + 10 + 9$  27

7. **27**

8)  $7,7 + 8,4 + 5,59 + 14,1$  35,79

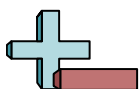
8. **35,79**

9)  $4,7 + 8,4326 + 16,4$  29,5326

9. **29,5326**

10)  $1,58 + 20,594 + 9,558 + 3 + 18,286$  53,018

10. **53,018**



Résoudre chaque problème.

36,431

57,51

56,9283

29,5326

53,018

57,9268

62,983

35,79

26,9235

27

**Réponses**

1)  $20 + 19,9268 + 18$  \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

2)  $2,38 + 9 + 12,7 + 15,2 + 18,23$  \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3)  $5,2603 + 5,4 + 8,5837 + 1,587 + 15,6$  \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4)  $11,7 + 5,17 + 2,4619 + 7,5916$  \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5)  $16 + 16,8942 + 6,58 + 14 + 3,4541$  \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6)  $20 + 20,853 + 11,45 + 10,68$  \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7)  $8 + 10 + 9$  \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8)  $7,7 + 8,4 + 5,59 + 14,1$  \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9)  $4,7 + 8,4326 + 16,4$  \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10)  $1,58 + 20,594 + 9,558 + 3 + 18,286$  \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_