



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $13,8 + 8,267 + 9,9617 + 17,79$ _____

1. _____

2) $14,7 + 14,3353 + 11 + 7,9762$ _____

2. _____

3) $19,756 + 1,41 + 10,7563 + 9,7993 + 11,75$ _____

3. _____

4) $18,7096 + 7,6708 + 18,898 + 11$ _____

4. _____

5) $17,4981 + 9 + 3,5$ _____

5. _____

6) $17,6755 + 18,93 + 17,7$ _____

6. _____

7) $7,8 + 7 + 8,5161 + 7,4013 + 6,33$ _____

7. _____

8) $12,2 + 4,78 + 10,53 + 6,2928$ _____

8. _____

9) $3 + 19,165 + 20,329 + 20,8246 + 9,8711$ _____

9. _____

10) $16,2001 + 7,7 + 16,5 + 10,3 + 16,33$ _____

10. _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $13,8 + 8,267 + 9,9617 + 17,79$ 49,8187

1. **49,8187**

2) $14,7 + 14,3353 + 11 + 7,9762$ 48,0115

2. **48,0115**

3) $19,756 + 1,41 + 10,7563 + 9,7993 + 11,75$ 53,4716

3. **53,4716**

4) $18,7096 + 7,6708 + 18,898 + 11$ 56,2784

4. **56,2784**

5) $17,4981 + 9 + 3,5$ 29,9981

5. **29,9981**

6) $17,6755 + 18,93 + 17,7$ 54,3055

6. **54,3055**

7) $7,8 + 7 + 8,5161 + 7,4013 + 6,33$ 37,0474

7. **37,0474**

8) $12,2 + 4,78 + 10,53 + 6,2928$ 33,8028

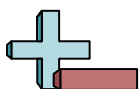
8. **33,8028**

9) $3 + 19,165 + 20,329 + 20,8246 + 9,8711$ 73,1897

9. **73,1897**

10) $16,2001 + 7,7 + 16,5 + 10,3 + 16,33$ 67,0301

10. **67,0301**



Ajout de décimales avec plusieurs additions

Nom:

Résoudre chaque problème.

33,8028

37,0474

54,3055

73,1897

49,8187

67,0301

56,2784

29,9981

48,0115

53,4716

Réponses

1) $13,8 + 8,267 + 9,9617 + 17,79$ _____

1. _____

2) $14,7 + 14,3353 + 11 + 7,9762$ _____

2. _____

3) $19,756 + 1,41 + 10,7563 + 9,7993 + 11,75$ _____

3. _____

4) $18,7096 + 7,6708 + 18,898 + 11$ _____

4. _____

5) $17,4981 + 9 + 3,5$ _____

5. _____

6) $17,6755 + 18,93 + 17,7$ _____

6. _____

7) $7,8 + 7 + 8,5161 + 7,4013 + 6,33$ _____

7. _____

8) $12,2 + 4,78 + 10,53 + 6,2928$ _____

8. _____

9) $3 + 19,165 + 20,329 + 20,8246 + 9,8711$ _____

9. _____

10) $16,2001 + 7,7 + 16,5 + 10,3 + 16,33$ _____

10. _____