



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $10,21 + 20,5 + 7,7 + 2,431 + 3,6297$ _____

1. _____

2) $18 + 9 + 7,998$ _____

2. _____

3) $10 + 11 + 6,9736 + 1,375$ _____

3. _____

4) $9,2306 + 7,844 + 12,7 + 19,6587$ _____

4. _____

5) $1,219 + 6 + 5,2208$ _____

5. _____

6) $8,8 + 4,55 + 15,9 + 18,2$ _____

6. _____

7) $14,92 + 5,58 + 8,95 + 6,93 + 7,3$ _____

7. _____

8) $3,87 + 5,6988 + 1,2 + 14,683 + 11,2606$ _____

8. _____

9) $13,3 + 1,44 + 16,1565$ _____

9. _____

10) $11,5457 + 14,511 + 4,268 + 14,5$ _____

10. _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $10,21 + 20,5 + 7,7 + 2,431 + 3,6297$ 44,4707

1. **44,4707**

2) $18 + 9 + 7,998$ 34,998

2. **34,998**

3) $10 + 11 + 6,9736 + 1,375$ 29,3486

3. **29,3486**

4) $9,2306 + 7,844 + 12,7 + 19,6587$ 49,4333

4. **49,4333**

5) $1,219 + 6 + 5,2208$ 12,4398

5. **12,4398**

6) $8,8 + 4,55 + 15,9 + 18,2$ 47,45

6. **47,45**

7) $14,92 + 5,58 + 8,95 + 6,93 + 7,3$ 43,68

7. **43,68**

8) $3,87 + 5,6988 + 1,2 + 14,683 + 11,2606$ 36,7124

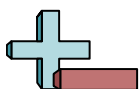
8. **36,7124**

9) $13,3 + 1,44 + 16,1565$ 30,8965

9. **30,8965**

10) $11,5457 + 14,511 + 4,268 + 14,5$ 44,8247

10. **44,8247**



Ajout de décimales avec plusieurs additions

Nom:

Résoudre chaque problème.

43,68

49,4333

36,7124

29,3486

12,4398

44,4707

47,45

44,8247

34,998

30,8965

Réponses

1) $10,21 + 20,5 + 7,7 + 2,431 + 3,6297$ _____

1. _____

2) $18 + 9 + 7,998$ _____

2. _____

3) $10 + 11 + 6,9736 + 1,375$ _____

3. _____

4) $9,2306 + 7,844 + 12,7 + 19,6587$ _____

4. _____

5) $1,219 + 6 + 5,2208$ _____

5. _____

6) $8,8 + 4,55 + 15,9 + 18,2$ _____

6. _____

7) $14,92 + 5,58 + 8,95 + 6,93 + 7,3$ _____

7. _____

8) $3,87 + 5,6988 + 1,2 + 14,683 + 11,2606$ _____

8. _____

9) $13,3 + 1,44 + 16,1565$ _____

9. _____

10) $11,5457 + 14,511 + 4,268 + 14,5$ _____

10. _____