



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

**Réponses**

1)  $48 - 6\% =$  \_\_\_\_\_

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

2)  $22,78 + 15\% =$  \_\_\_\_\_

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

3)  $3,66 - 4\% =$  \_\_\_\_\_

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

4)  $3,94 + 7\% =$  \_\_\_\_\_

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

5)  $27,46 - 6\% =$  \_\_\_\_\_

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

6)  $19,77 + 4\% =$  \_\_\_\_\_

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

7)  $8,57 - 13\% =$  \_\_\_\_\_

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

8)  $39 + 15\% =$  \_\_\_\_\_

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

9)  $20 - 8\% =$  \_\_\_\_\_

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

10)  $44,92 + 6\% =$  \_\_\_\_\_

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

11)  $8 - 14\% =$  \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12)  $36,56 + 6\% =$  \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

1)  $48 - 6\% = \underline{45,12}$

2)  $22,78 + 15\% = \underline{26,20}$

3)  $3,66 - 4\% = \underline{3,51}$

4)  $3,94 + 7\% = \underline{4,22}$

5)  $27,46 - 6\% = \underline{25,81}$

6)  $19,77 + 4\% = \underline{20,56}$

7)  $8,57 - 13\% = \underline{7,46}$

8)  $39 + 15\% = \underline{44,85}$

9)  $20 - 8\% = \underline{18,40}$

10)  $44,92 + 6\% = \underline{47,62}$

11)  $8 - 14\% = \underline{6,88}$

12)  $36,56 + 6\% = \underline{38,75}$

**Réponses**

1.  $\underline{45,12}$

2.  $\underline{26,20}$

3.  $\underline{3,51}$

4.  $\underline{4,22}$

5.  $\underline{25,81}$

6.  $\underline{20,56}$

7.  $\underline{7,46}$

8.  $\underline{44,85}$

9.  $\underline{18,40}$

10.  $\underline{47,62}$

11.  $\underline{6,88}$

12.  $\underline{38,75}$