



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $646 - 68 =$ _____

1. _____

2) $2\ 566 - 3 =$ _____

2. _____

3) $78 - 23 =$ _____

3. _____

4) $5\ 340 - 268 =$ _____

4. _____

5) $69 - 32 =$ _____

5. _____

6) $33 - 8 =$ _____

6. _____

7) $793 - 330 =$ _____

7. _____

8) $197 - 1 =$ _____

8. _____

9) $76 - 2 =$ _____

9. _____

10) $3\ 071 - 1\ 310 =$ _____

10. _____

11) $6\ 654 - 499 =$ _____

11. _____

12) $8\ 690 - 1\ 652 =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $646 - 68 = \underline{578}$

1. 578

2) $2\ 566 - 3 = \underline{2\ 563}$

2. 2 563

3) $78 - 23 = \underline{55}$

3. 55

4) $5\ 340 - 268 = \underline{5\ 072}$

4. 5 072

5) $69 - 32 = \underline{37}$

5. 37

6) $33 - 8 = \underline{25}$

6. 25

7) $793 - 330 = \underline{463}$

7. 463

8) $197 - 1 = \underline{196}$

8. 196

9) $76 - 2 = \underline{74}$

9. 74

10) $3\ 071 - 1\ 310 = \underline{1\ 761}$

10. 1 761

11) $6\ 654 - 499 = \underline{6\ 155}$

11. 6 155

12) $8\ 690 - 1\ 652 = \underline{7\ 038}$

12. 7 038



Résoudre chaque problème.

463

25

74

5 072

578

196

1 761

37

2 563

55

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

1) $646 - 68 =$ _____

2) $2\ 566 - 3 =$ _____

3) $78 - 23 =$ _____

4) $5\ 340 - 268 =$ _____

5) $69 - 32 =$ _____

6) $33 - 8 =$ _____

7) $793 - 330 =$ _____

8) $197 - 1 =$ _____

9) $76 - 2 =$ _____

10) $3\ 071 - 1\ 310 =$ _____