



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $816 - 49 =$ _____

1. _____

2) $5\ 557 - 849 =$ _____

2. _____

3) $893 - 222 =$ _____

3. _____

4) $588 - 340 =$ _____

4. _____

5) $8\ 112 - 7\ 521 =$ _____

5. _____

6) $585 - 14 =$ _____

6. _____

7) $621 - 1 =$ _____

7. _____

8) $30 - 15 =$ _____

8. _____

9) $4\ 527 - 9 =$ _____

9. _____

10) $4\ 427 - 1\ 348 =$ _____

10. _____

11) $67 - 59 =$ _____

11. _____

12) $9\ 233 - 45 =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $816 - 49 = \underline{767}$

1. 767

2) $5\,557 - 849 = \underline{4\,708}$

2. 4 708

3) $893 - 222 = \underline{671}$

3. 671

4) $588 - 340 = \underline{248}$

4. 248

5) $8\,112 - 7\,521 = \underline{591}$

5. 591

6) $585 - 14 = \underline{571}$

6. 571

7) $621 - 1 = \underline{620}$

7. 620

8) $30 - 15 = \underline{15}$

8. 15

9) $4\,527 - 9 = \underline{4\,518}$

9. 4 518

10) $4\,427 - 1\,348 = \underline{3\,079}$

10. 3 079

11) $67 - 59 = \underline{8}$

11. 8

12) $9\,233 - 45 = \underline{9\,188}$

12. 9 188



Résoudre chaque problème.

591

4 708

571

4 518

248

620

15

671

3 079

767

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

1) $816 - 49 =$ _____

2) $5\,557 - 849 =$ _____

3) $893 - 222 =$ _____

4) $588 - 340 =$ _____

5) $8\,112 - 7\,521 =$ _____

6) $585 - 14 =$ _____

7) $621 - 1 =$ _____

8) $30 - 15 =$ _____

9) $4\,527 - 9 =$ _____

10) $4\,427 - 1\,348 =$ _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $918 - 79 =$ _____

1. _____

2) $381 - 376 =$ _____

2. _____

3) $1\ 623 - 19 =$ _____

3. _____

4) $2\ 586 - 863 =$ _____

4. _____

5) $6\ 877 - 5\ 995 =$ _____

5. _____

6) $3\ 436 - 9 =$ _____

6. _____

7) $9\ 234 - 1\ 700 =$ _____

7. _____

8) $714 - 327 =$ _____

8. _____

9) $60 - 40 =$ _____

9. _____

10) $30 - 3 =$ _____

10. _____

11) $7\ 072 - 41 =$ _____

11. _____

12) $25 - 8 =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $918 - 79 = \underline{839}$

1. 839

2) $381 - 376 = \underline{5}$

2. 5

3) $1\ 623 - 19 = \underline{1\ 604}$

3. 1 604

4) $2\ 586 - 863 = \underline{1\ 723}$

4. 1 723

5) $6\ 877 - 5\ 995 = \underline{882}$

5. 882

6) $3\ 436 - 9 = \underline{3\ 427}$

6. 3 427

7) $9\ 234 - 1\ 700 = \underline{7\ 534}$

7. 7 534

8) $714 - 327 = \underline{387}$

8. 387

9) $60 - 40 = \underline{20}$

9. 20

10) $30 - 3 = \underline{27}$

10. 27

11) $7\ 072 - 41 = \underline{7\ 031}$

11. 7 031

12) $25 - 8 = \underline{17}$

12. 17



Résoudre chaque problème.

7 534

1 604

20

5

839

882

27

3 427

387

1 723

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

1) $918 - 79 =$ _____

2) $381 - 376 =$ _____

3) $1\ 623 - 19 =$ _____

4) $2\ 586 - 863 =$ _____

5) $6\ 877 - 5\ 995 =$ _____

6) $3\ 436 - 9 =$ _____

7) $9\ 234 - 1\ 700 =$ _____

8) $714 - 327 =$ _____

9) $60 - 40 =$ _____

10) $30 - 3 =$ _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $5\ 602 - 56 =$ _____

1. _____

2) $7\ 149 - 2\ 053 =$ _____

2. _____

3) $912 - 28 =$ _____

3. _____

4) $27 - 9 =$ _____

4. _____

5) $62 - 55 =$ _____

5. _____

6) $8\ 445 - 952 =$ _____

6. _____

7) $8\ 267 - 8 =$ _____

7. _____

8) $54 - 34 =$ _____

8. _____

9) $558 - 22 =$ _____

9. _____

10) $592 - 2 =$ _____

10. _____

11) $437 - 142 =$ _____

11. _____

12) $8\ 257 - 3\ 592 =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $5\ 602 - 56 = \underline{5\ 546}$

1. 5 546

2) $7\ 149 - 2\ 053 = \underline{5\ 096}$

2. 5 096

3) $912 - 28 = \underline{884}$

3. 884

4) $27 - 9 = \underline{18}$

4. 18

5) $62 - 55 = \underline{7}$

5. 7

6) $8\ 445 - 952 = \underline{7\ 493}$

6. 7 493

7) $8\ 267 - 8 = \underline{8\ 259}$

7. 8 259

8) $54 - 34 = \underline{20}$

8. 20

9) $558 - 22 = \underline{536}$

9. 536

10) $592 - 2 = \underline{590}$

10. 590

11) $437 - 142 = \underline{295}$

11. 295

12) $8\ 257 - 3\ 592 = \underline{4\ 665}$

12. 4 665



Résoudre chaque problème.

7 493

8 259

590

5 096

7

884

536

20

5 546

18

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

1) $5\ 602 - 56 =$ _____

2) $7\ 149 - 2\ 053 =$ _____

3) $912 - 28 =$ _____

4) $27 - 9 =$ _____

5) $62 - 55 =$ _____

6) $8\ 445 - 952 =$ _____

7) $8\ 267 - 8 =$ _____

8) $54 - 34 =$ _____

9) $558 - 22 =$ _____

10) $592 - 2 =$ _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $875 - 1 =$ _____

1. _____

2) $3\ 184 - 1 =$ _____

2. _____

3) $68 - 42 =$ _____

3. _____

4) $92 - 9 =$ _____

4. _____

5) $46 - 6 =$ _____

5. _____

6) $8\ 878 - 564 =$ _____

6. _____

7) $777 - 458 =$ _____

7. _____

8) $4\ 849 - 44 =$ _____

8. _____

9) $192 - 65 =$ _____

9. _____

10) $8\ 691 - 8\ 325 =$ _____

10. _____

11) $278 - 73 =$ _____

11. _____

12) $756 - 6 =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $875 - 1 = \underline{874}$

1. 874

2) $3\ 184 - 1 = \underline{3\ 183}$

2. 3 183

3) $68 - 42 = \underline{26}$

3. 26

4) $92 - 9 = \underline{83}$

4. 83

5) $46 - 6 = \underline{40}$

5. 40

6) $8\ 878 - 564 = \underline{8\ 314}$

6. 8 314

7) $777 - 458 = \underline{319}$

7. 319

8) $4\ 849 - 44 = \underline{4\ 805}$

8. 4 805

9) $192 - 65 = \underline{127}$

9. 127

10) $8\ 691 - 8\ 325 = \underline{366}$

10. 366

11) $278 - 73 = \underline{205}$

11. 205

12) $756 - 6 = \underline{750}$

12. 750



Résoudre chaque problème.

Réponses

40

319

4 805

8 314

26

3 183

83

127

366

874

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

1) $875 - 1 =$ _____

2) $3\ 184 - 1 =$ _____

3) $68 - 42 =$ _____

4) $92 - 9 =$ _____

5) $46 - 6 =$ _____

6) $8\ 878 - 564 =$ _____

7) $777 - 458 =$ _____

8) $4\ 849 - 44 =$ _____

9) $192 - 65 =$ _____

10) $8\ 691 - 8\ 325 =$ _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $98 - 35 =$ _____

1. _____

2) $31 - 2 =$ _____

2. _____

3) $959 - 31 =$ _____

3. _____

4) $785 - 420 =$ _____

4. _____

5) $2\ 420 - 2 =$ _____

5. _____

6) $6\ 716 - 5\ 699 =$ _____

6. _____

7) $405 - 50 =$ _____

7. _____

8) $45 - 3 =$ _____

8. _____

9) $4\ 500 - 94 =$ _____

9. _____

10) $873 - 3 =$ _____

10. _____

11) $2\ 181 - 26 =$ _____

11. _____

12) $4\ 319 - 8 =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $98 - 35 = \underline{63}$

1. 63

2) $31 - 2 = \underline{29}$

2. 29

3) $959 - 31 = \underline{928}$

3. 928

4) $785 - 420 = \underline{365}$

4. 365

5) $2\ 420 - 2 = \underline{2\ 418}$

5. 2 418

6) $6\ 716 - 5\ 699 = \underline{1\ 017}$

6. 1 017

7) $405 - 50 = \underline{355}$

7. 355

8) $45 - 3 = \underline{42}$

8. 42

9) $4\ 500 - 94 = \underline{4\ 406}$

9. 4 406

10) $873 - 3 = \underline{870}$

10. 870

11) $2\ 181 - 26 = \underline{2\ 155}$

11. 2 155

12) $4\ 319 - 8 = \underline{4\ 311}$

12. 4 311



Résoudre chaque problème.

4 406	29	928	42	355
63	2 418	1 017	870	365

Réponses

1) $98 - 35 =$ _____

2) $31 - 2 =$ _____

3) $959 - 31 =$ _____

4) $785 - 420 =$ _____

5) $2\ 420 - 2 =$ _____

6) $6\ 716 - 5\ 699 =$ _____

7) $405 - 50 =$ _____

8) $45 - 3 =$ _____

9) $4\ 500 - 94 =$ _____

10) $873 - 3 =$ _____

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $62 - 48 =$ _____

1. _____

2) $6\ 402 - 4\ 645 =$ _____

2. _____

3) $786 - 74 =$ _____

3. _____

4) $3\ 168 - 7 =$ _____

4. _____

5) $3\ 963 - 7 =$ _____

5. _____

6) $237 - 43 =$ _____

6. _____

7) $992 - 708 =$ _____

7. _____

8) $3\ 589 - 735 =$ _____

8. _____

9) $210 - 6 =$ _____

9. _____

10) $9\ 477 - 9\ 453 =$ _____

10. _____

11) $393 - 7 =$ _____

11. _____

12) $489 - 397 =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $62 - 48 = \underline{14}$

1. 14

2) $6\ 402 - 4\ 645 = \underline{1\ 757}$

2. 1 757

3) $786 - 74 = \underline{712}$

3. 712

4) $3\ 168 - 7 = \underline{3\ 161}$

4. 3 161

5) $3\ 963 - 7 = \underline{3\ 956}$

5. 3 956

6) $237 - 43 = \underline{194}$

6. 194

7) $992 - 708 = \underline{284}$

7. 284

8) $3\ 589 - 735 = \underline{2\ 854}$

8. 2 854

9) $210 - 6 = \underline{204}$

9. 204

10) $9\ 477 - 9\ 453 = \underline{24}$

10. 24

11) $393 - 7 = \underline{386}$

11. 386

12) $489 - 397 = \underline{92}$

12. 92



Résoudre chaque problème.

2 854

712

194

14

3 956

284

24

1 757

3 161

204

Réponses

1) $62 - 48 =$ _____

2) $6\ 402 - 4\ 645 =$ _____

3) $786 - 74 =$ _____

4) $3\ 168 - 7 =$ _____

5) $3\ 963 - 7 =$ _____

6) $237 - 43 =$ _____

7) $992 - 708 =$ _____

8) $3\ 589 - 735 =$ _____

9) $210 - 6 =$ _____

10) $9\ 477 - 9\ 453 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $741 - 2 =$ _____

1. _____

2) $5\ 496 - 2 =$ _____

2. _____

3) $4\ 704 - 963 =$ _____

3. _____

4) $9\ 453 - 42 =$ _____

4. _____

5) $8\ 774 - 7\ 247 =$ _____

5. _____

6) $89 - 4 =$ _____

6. _____

7) $206 - 97 =$ _____

7. _____

8) $7\ 883 - 804 =$ _____

8. _____

9) $230 - 31 =$ _____

9. _____

10) $84 - 83 =$ _____

10. _____

11) $55 - 2 =$ _____

11. _____

12) $6\ 193 - 91 =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $741 - 2 = \underline{739}$

1. 739

2) $5\,496 - 2 = \underline{5\,494}$

2. 5 494

3) $4\,704 - 963 = \underline{3\,741}$

3. 3 741

4) $9\,453 - 42 = \underline{9\,411}$

4. 9 411

5) $8\,774 - 7\,247 = \underline{1\,527}$

5. 1 527

6) $89 - 4 = \underline{85}$

6. 85

7) $206 - 97 = \underline{109}$

7. 109

8) $7\,883 - 804 = \underline{7\,079}$

8. 7 079

9) $230 - 31 = \underline{199}$

9. 199

10) $84 - 83 = \underline{1}$

10. 1

11) $55 - 2 = \underline{53}$

11. 53

12) $6\,193 - 91 = \underline{6\,102}$

12. 6 102



Résoudre chaque problème.

Réponses

199

1

739

85

109

3 741

1 527

9 411

5 494

7 079

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

1) $741 - 2 =$ _____

2) $5\,496 - 2 =$ _____

3) $4\,704 - 963 =$ _____

4) $9\,453 - 42 =$ _____

5) $8\,774 - 7\,247 =$ _____

6) $89 - 4 =$ _____

7) $206 - 97 =$ _____

8) $7\,883 - 804 =$ _____

9) $230 - 31 =$ _____

10) $84 - 83 =$ _____



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



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $751 - 25 =$ _____

1. _____

2) $5\ 343 - 2\ 754 =$ _____

2. _____

3) $214 - 1 =$ _____

3. _____

4) $65 - 14 =$ _____

4. _____

5) $2\ 756 - 1 =$ _____

5. _____

6) $70 - 5 =$ _____

6. _____

7) $9\ 238 - 12 =$ _____

7. _____

8) $160 - 49 =$ _____

8. _____

9) $53 - 32 =$ _____

9. _____

10) $2\ 143 - 342 =$ _____

10. _____

11) $942 - 835 =$ _____

11. _____

12) $796 - 732 =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $751 - 25 = \underline{726}$

1. 726

2) $5343 - 2754 = \underline{2589}$

2. 2589

3) $214 - 1 = \underline{213}$

3. 213

4) $65 - 14 = \underline{51}$

4. 51

5) $2756 - 1 = \underline{2755}$

5. 2755

6) $70 - 5 = \underline{65}$

6. 65

7) $9238 - 12 = \underline{9226}$

7. 9226

8) $160 - 49 = \underline{111}$

8. 111

9) $53 - 32 = \underline{21}$

9. 21

10) $2143 - 342 = \underline{1801}$

10. 1801

11) $942 - 835 = \underline{107}$

11. 107

12) $796 - 732 = \underline{64}$

12. 64



Résoudre chaque problème.

2 589

1 801

65

213

726

51

2 755

9 226

21

111

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

1) $751 - 25 =$ _____

2) $5\,343 - 2\,754 =$ _____

3) $214 - 1 =$ _____

4) $65 - 14 =$ _____

5) $2\,756 - 1 =$ _____

6) $70 - 5 =$ _____

7) $9\,238 - 12 =$ _____

8) $160 - 49 =$ _____

9) $53 - 32 =$ _____

10) $2\,143 - 342 =$ _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $9\ 567 - 4\ 698 =$ _____

1. _____

2) $85 - 1 =$ _____

2. _____

3) $4\ 534 - 7 =$ _____

3. _____

4) $7\ 707 - 181 =$ _____

4. _____

5) $8\ 938 - 31 =$ _____

5. _____

6) $2\ 984 - 1\ 833 =$ _____

6. _____

7) $677 - 333 =$ _____

7. _____

8) $932 - 9 =$ _____

8. _____

9) $99 - 90 =$ _____

9. _____

10) $1\ 673 - 3 =$ _____

10. _____

11) $212 - 7 =$ _____

11. _____

12) $706 - 49 =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème.

1) $9\ 567 - 4\ 698 = \underline{4\ 869}$

2) $85 - 1 = \underline{84}$

3) $4\ 534 - 7 = \underline{4\ 527}$

4) $7\ 707 - 181 = \underline{7\ 526}$

5) $8\ 938 - 31 = \underline{8\ 907}$

6) $2\ 984 - 1\ 833 = \underline{1\ 151}$

7) $677 - 333 = \underline{344}$

8) $932 - 9 = \underline{923}$

9) $99 - 90 = \underline{9}$

10) $1\ 673 - 3 = \underline{1\ 670}$

11) $212 - 7 = \underline{205}$

12) $706 - 49 = \underline{657}$

Réponses

1. $\underline{4\ 869}$

2. $\underline{84}$

3. $\underline{4\ 527}$

4. $\underline{7\ 526}$

5. $\underline{8\ 907}$

6. $\underline{1\ 151}$

7. $\underline{344}$

8. $\underline{923}$

9. $\underline{9}$

10. $\underline{1\ 670}$

11. $\underline{205}$

12. $\underline{657}$



Résoudre chaque problème.

344

4 527

9

4 869

1 151

84

7 526

1 670

923

8 907

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

1) $9\ 567 - 4\ 698 =$ _____

2) $85 - 1 =$ _____

3) $4\ 534 - 7 =$ _____

4) $7\ 707 - 181 =$ _____

5) $8\ 938 - 31 =$ _____

6) $2\ 984 - 1\ 833 =$ _____

7) $677 - 333 =$ _____

8) $932 - 9 =$ _____

9) $99 - 90 =$ _____

10) $1\ 673 - 3 =$ _____