



Решите каждую задачу.

Ответы

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. _____



Решите каждую задачу.

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

2) $5557 - 849 = \underline{4708}$

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

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

5) $8112 - 7521 = \underline{591}$

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

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

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

9) $4527 - 9 = \underline{4518}$

10) $4427 - 1348 = \underline{3079}$

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

12) $9233 - 45 = \underline{9188}$

Ответы

1. $\underline{767}$

2. $\underline{4708}$

3. $\underline{671}$

4. $\underline{248}$

5. $\underline{591}$

6. $\underline{571}$

7. $\underline{620}$

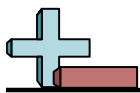
8. $\underline{15}$

9. $\underline{4518}$

10. $\underline{3079}$

11. $\underline{8}$

12. $\underline{9188}$



Решите каждую задачу.

591

4 708

571

4 518

248

620

15

671

3 079

767

Ответы

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

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



Решите каждую задачу.

Ответы

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) $30 - 3 =$ _____

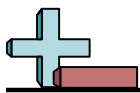
10. _____

11) $7\ 072 - 41 =$ _____

11. _____

12) $25 - 8 =$ _____

12. _____



Решите каждую задачу.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Отвeты

1. $\underline{839}$

2. $\underline{5}$

3. $\underline{1\ 604}$

4. $\underline{1\ 723}$

5. $\underline{882}$

6. $\underline{3\ 427}$

7. $\underline{7\ 534}$

8. $\underline{387}$

9. $\underline{20}$

10. $\underline{27}$

11. $\underline{7\ 031}$

12. $\underline{17}$



Решите каждую задачу.

7 534

1 604

20

5

839

882

27

3 427

387

1 723

Ответы

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) $30 - 3 =$ _____

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



Решите каждую задачу.

Ответы

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. _____



Решите каждую задачу.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Отвeты

1. $\underline{5\ 546}$

2. $\underline{5\ 096}$

3. $\underline{884}$

4. $\underline{18}$

5. $\underline{7}$

6. $\underline{7\ 493}$

7. $\underline{8\ 259}$

8. $\underline{20}$

9. $\underline{536}$

10. $\underline{590}$

11. $\underline{295}$

12. $\underline{4\ 665}$



Решите каждую задачу.

7 493

8 259

590

5 096

7

884

536

20

5 546

18

Ответы

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) $592 - 2 =$ _____



Решите каждую задачу.

Ответы

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. _____



Решите каждую задачу.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Отвeты

1. $\underline{874}$

2. $\underline{3\ 183}$

3. $\underline{26}$

4. $\underline{83}$

5. $\underline{40}$

6. $\underline{8\ 314}$

7. $\underline{319}$

8. $\underline{4\ 805}$

9. $\underline{127}$

10. $\underline{366}$

11. $\underline{205}$

12. $\underline{750}$



Решите каждую задачу.

Ответы

40	319	4 805	8 314	26
3 183	83	127	366	874

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

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

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. _____



Решите каждую задачу.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Ответы

1. $\underline{63}$

2. $\underline{29}$

3. $\underline{928}$

4. $\underline{365}$

5. $\underline{2\,418}$

6. $\underline{1\,017}$

7. $\underline{355}$

8. $\underline{42}$

9. $\underline{4\,406}$

10. $\underline{870}$

11. $\underline{2\,155}$

12. $\underline{4\,311}$



Решите каждую задачу.

4 406

29

928

42

355

63

2 418

1 017

870

365

Ответы

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. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

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. _____



Решите каждую задачу.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Отвeты1. 142. 1 7573. 7124. 3 1615. 3 9566. 1947. 2848. 2 8549. 20410. 2411. 38612. 92



Решите каждую задачу.

2 854

712

194

14

3 956

284

24

1 757

3 161

204

Ответы

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. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

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. _____



Решите каждую задачу.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Отвeты

1. $\underline{739}$

2. $\underline{5\,494}$

3. $\underline{3\,741}$

4. $\underline{9\,411}$

5. $\underline{1\,527}$

6. $\underline{85}$

7. $\underline{109}$

8. $\underline{7\,079}$

9. $\underline{199}$

10. $\underline{1}$

11. $\underline{53}$

12. $\underline{6\,102}$



Решите каждую задачу.

Ответы

199	1	739	85	109
3 741	1 527	9 411	5 494	7 079

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) $84 - 83 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

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. _____



Решите каждую задачу.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Отвeты

1. $\underline{578}$

2. $\underline{2\ 563}$

3. $\underline{55}$

4. $\underline{5\ 072}$

5. $\underline{37}$

6. $\underline{25}$

7. $\underline{463}$

8. $\underline{196}$

9. $\underline{74}$

10. $\underline{1\ 761}$

11. $\underline{6\ 155}$

12. $\underline{7\ 038}$



Решите каждую задачу.

463

25

74

5 072

578

196

1 761

37

2 563

55

Ответы

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

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

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. _____



Решите каждую задачу.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Отвeты1. 7262. 25893. 2134. 515. 27556. 657. 92268. 1119. 2110. 180111. 10712. 64



Решите каждую задачу.

2 589

1 801

65

213

726

51

2 755

9 226

21

111

Ответы

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) $2\,143 - 342 =$ _____



Решите каждую задачу.

Ответы

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. _____



Решите каждую задачу.

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

Отвeты1. 4 8692. 843. 4 5274. 7 5265. 8 9076. 1 1517. 3448. 9239. 910. 1 67011. 20512. 657



Решите каждую задачу.

344

4 527

9

4 869

1 151

84

7 526

1 670

923

8 907

Ответы

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) $1\ 673 - 3 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____