



Решите каждую задачу.

Ответы

1) $664 - 8 =$ _____

1. _____

2) $5\ 929 - 4\ 937 =$ _____

2. _____

3) $11 - 9 =$ _____

3. _____

4) $3\ 024 - 6 =$ _____

4. _____

5) $9\ 097 - 284 =$ _____

5. _____

6) $673 - 251 =$ _____

6. _____

7) $270 - 42 =$ _____

7. _____

8) $576 - 307 =$ _____

8. _____

9) $3\ 387 - 62 =$ _____

9. _____

10) $8\ 049 - 99 =$ _____

10. _____

11) $65 - 64 =$ _____

11. _____

12) $664 - 6 =$ _____

12. _____



Решите каждую задачу.

1) $664 - 8 = \underline{656}$

2) $5\,929 - 4\,937 = \underline{992}$

3) $11 - 9 = \underline{2}$

4) $3\,024 - 6 = \underline{3\,018}$

5) $9\,097 - 284 = \underline{8\,813}$

6) $673 - 251 = \underline{422}$

7) $270 - 42 = \underline{228}$

8) $576 - 307 = \underline{269}$

9) $3\,387 - 62 = \underline{3\,325}$

10) $8\,049 - 99 = \underline{7\,950}$

11) $65 - 64 = \underline{1}$

12) $664 - 6 = \underline{658}$

Отвeты1. 6562. 9923. 24. 3 0185. 8 8136. 4227. 2288. 2699. 3 32510. 7 95011. 112. 658



Решите каждую задачу.

3 018

7 950

269

228

8 813

3 325

992

656

2

422

Ответы

1) $664 - 8 =$ _____

2) $5\,929 - 4\,937 =$ _____

3) $11 - 9 =$ _____

4) $3\,024 - 6 =$ _____

5) $9\,097 - 284 =$ _____

6) $673 - 251 =$ _____

7) $270 - 42 =$ _____

8) $576 - 307 =$ _____

9) $3\,387 - 62 =$ _____

10) $8\,049 - 99 =$ _____

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