



Решите каждую задачу.

1) $400 \times 100 =$ _____

2) $4\,000 \times 7\,000 =$ _____

3) $70 \times 70 =$ _____

4) $800 \times 300 =$ _____

5) $1\,000 \times 5\,000 =$ _____

6) $30 \times 50 =$ _____

7) $100 \times 500 =$ _____

8) $1\,000 \times 9\,000 =$ _____

9) $20 \times 40 =$ _____

10) $100 \times 300 =$ _____

11) $1\,000 \times 4\,000 =$ _____

12) $60 \times 80 =$ _____

13) $600 \times 300 =$ _____

14) $1\,000 \times 5\,000 =$ _____

15) $10 \times 30 =$ _____

16) $600 \times 100 =$ _____

17) $7\,000 \times 2\,000 =$ _____

18) $60 \times 40 =$ _____

19) $600 \times 900 =$ _____

20) $6\,000 \times 5\,000 =$ _____

Отвeты

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Решите каждую задачу.

- 1) $400 \times 100 = \underline{40\ 000}$
- 2) $4\ 000 \times 7\ 000 = \underline{28\ 000\ 000}$
- 3) $70 \times 70 = \underline{4\ 900}$
- 4) $800 \times 300 = \underline{240\ 000}$
- 5) $1\ 000 \times 5\ 000 = \underline{5\ 000\ 000}$
- 6) $30 \times 50 = \underline{1\ 500}$
- 7) $100 \times 500 = \underline{50\ 000}$
- 8) $1\ 000 \times 9\ 000 = \underline{9\ 000\ 000}$
- 9) $20 \times 40 = \underline{800}$
- 10) $100 \times 300 = \underline{30\ 000}$
- 11) $1\ 000 \times 4\ 000 = \underline{4\ 000\ 000}$
- 12) $60 \times 80 = \underline{4\ 800}$
- 13) $600 \times 300 = \underline{180\ 000}$
- 14) $1\ 000 \times 5\ 000 = \underline{5\ 000\ 000}$
- 15) $10 \times 30 = \underline{300}$
- 16) $600 \times 100 = \underline{60\ 000}$
- 17) $7\ 000 \times 2\ 000 = \underline{14\ 000\ 000}$
- 18) $60 \times 40 = \underline{2\ 400}$
- 19) $600 \times 900 = \underline{540\ 000}$
- 20) $6\ 000 \times 5\ 000 = \underline{30\ 000\ 000}$

Ответы

1. 40 000
2. 28 000 000
3. 4 900
4. 240 000
5. 5 000 000
6. 1 500
7. 50 000
8. 9 000 000
9. 800
10. 30 000
11. 4 000 000
12. 4 800
13. 180 000
14. 5 000 000
15. 300
16. 60 000
17. 14 000 000
18. 2 400
19. 540 000
20. 30 000 000