



Решите каждую задачу.

1) $800 \times 300 =$ _____

2) $4\,000 \times 1\,000 =$ _____

3) $10 \times 60 =$ _____

4) $300 \times 500 =$ _____

5) $9\,000 \times 4\,000 =$ _____

6) $10 \times 20 =$ _____

7) $800 \times 700 =$ _____

8) $2\,000 \times 8\,000 =$ _____

9) $60 \times 90 =$ _____

10) $700 \times 800 =$ _____

11) $3\,000 \times 3\,000 =$ _____

12) $70 \times 20 =$ _____

13) $100 \times 600 =$ _____

14) $9\,000 \times 7\,000 =$ _____

15) $20 \times 80 =$ _____

16) $800 \times 200 =$ _____

17) $1\,000 \times 7\,000 =$ _____

18) $80 \times 50 =$ _____

19) $700 \times 400 =$ _____

20) $2\,000 \times 6\,000 =$ _____

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) $800 \times 300 = \underline{240\ 000}$
- 2) $4\ 000 \times 1\ 000 = \underline{4\ 000\ 000}$
- 3) $10 \times 60 = \underline{600}$
- 4) $300 \times 500 = \underline{150\ 000}$
- 5) $9\ 000 \times 4\ 000 = \underline{36\ 000\ 000}$
- 6) $10 \times 20 = \underline{200}$
- 7) $800 \times 700 = \underline{560\ 000}$
- 8) $2\ 000 \times 8\ 000 = \underline{16\ 000\ 000}$
- 9) $60 \times 90 = \underline{5\ 400}$
- 10) $700 \times 800 = \underline{560\ 000}$
- 11) $3\ 000 \times 3\ 000 = \underline{9\ 000\ 000}$
- 12) $70 \times 20 = \underline{1\ 400}$
- 13) $100 \times 600 = \underline{60\ 000}$
- 14) $9\ 000 \times 7\ 000 = \underline{63\ 000\ 000}$
- 15) $20 \times 80 = \underline{1\ 600}$
- 16) $800 \times 200 = \underline{160\ 000}$
- 17) $1\ 000 \times 7\ 000 = \underline{7\ 000\ 000}$
- 18) $80 \times 50 = \underline{4\ 000}$
- 19) $700 \times 400 = \underline{280\ 000}$
- 20) $2\ 000 \times 6\ 000 = \underline{12\ 000\ 000}$

Ответы

1. $\underline{240\ 000}$
2. $\underline{4\ 000\ 000}$
3. $\underline{600}$
4. $\underline{150\ 000}$
5. $\underline{36\ 000\ 000}$
6. $\underline{200}$
7. $\underline{560\ 000}$
8. $\underline{16\ 000\ 000}$
9. $\underline{5\ 400}$
10. $\underline{560\ 000}$
11. $\underline{9\ 000\ 000}$
12. $\underline{1\ 400}$
13. $\underline{60\ 000}$
14. $\underline{63\ 000\ 000}$
15. $\underline{1\ 600}$
16. $\underline{160\ 000}$
17. $\underline{7\ 000\ 000}$
18. $\underline{4\ 000}$
19. $\underline{280\ 000}$
20. $\underline{12\ 000\ 000}$