



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) $2\,400 : 300 =$ _____
- 2) $2\,101 : 700 =$ _____
- 3) $2\,400 : 600 =$ _____
- 4) $360 : 40 =$ _____
- 5) $243 : 60 =$ _____
- 6) $3\,200 : 400 =$ _____
- 7) $21\,002 : 3\,000 =$ _____
- 8) $361 : 90 =$ _____
- 9) $300 : 300 =$ _____
- 10) $56\,001 : 7\,000 =$ _____
- 11) $100 : 50 =$ _____
- 12) $6\,301 : 900 =$ _____
- 13) $542 : 90 =$ _____
- 14) $18\,000 : 6\,000 =$ _____
- 15) $280 : 70 =$ _____
- 16) $15\,000 : 3\,000 =$ _____
- 17) $3\,600 : 900 =$ _____
- 18) $48\,000 : 8\,000 =$ _____
- 19) $45\,002 : 9\,000 =$ _____
- 20) $634 : 90 =$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Решите каждую задачу.

- 1) $2\,400 : 300 = \underline{\quad 8 \quad}$
- 2) $2\,101 : 700 = \underline{\quad 3\ r1 \quad}$
- 3) $2\,400 : 600 = \underline{\quad 4 \quad}$
- 4) $360 : 40 = \underline{\quad 9 \quad}$
- 5) $243 : 60 = \underline{\quad 4\ r3 \quad}$
- 6) $3\,200 : 400 = \underline{\quad 8 \quad}$
- 7) $21\,002 : 3\,000 = \underline{\quad 7\ r2 \quad}$
- 8) $361 : 90 = \underline{\quad 4\ r1 \quad}$
- 9) $300 : 300 = \underline{\quad 1 \quad}$
- 10) $56\,001 : 7\,000 = \underline{\quad 8\ r1 \quad}$
- 11) $100 : 50 = \underline{\quad 2 \quad}$
- 12) $6\,301 : 900 = \underline{\quad 7\ r1 \quad}$
- 13) $542 : 90 = \underline{\quad 6\ r2 \quad}$
- 14) $18\,000 : 6\,000 = \underline{\quad 3 \quad}$
- 15) $280 : 70 = \underline{\quad 4 \quad}$
- 16) $15\,000 : 3\,000 = \underline{\quad 5 \quad}$
- 17) $3\,600 : 900 = \underline{\quad 4 \quad}$
- 18) $48\,000 : 8\,000 = \underline{\quad 6 \quad}$
- 19) $45\,002 : 9\,000 = \underline{\quad 5\ r2 \quad}$
- 20) $634 : 90 = \underline{\quad 7\ r4 \quad}$

Ответы

1. $\underline{\quad 8 \quad}$
2. $\underline{\quad 3\ r1 \quad}$
3. $\underline{\quad 4 \quad}$
4. $\underline{\quad 9 \quad}$
5. $\underline{\quad 4\ r3 \quad}$
6. $\underline{\quad 8 \quad}$
7. $\underline{\quad 7\ r2 \quad}$
8. $\underline{\quad 4\ r1 \quad}$
9. $\underline{\quad 1 \quad}$
10. $\underline{\quad 8\ r1 \quad}$
11. $\underline{\quad 2 \quad}$
12. $\underline{\quad 7\ r1 \quad}$
13. $\underline{\quad 6\ r2 \quad}$
14. $\underline{\quad 3 \quad}$
15. $\underline{\quad 4 \quad}$
16. $\underline{\quad 5 \quad}$
17. $\underline{\quad 4 \quad}$
18. $\underline{\quad 6 \quad}$
19. $\underline{\quad 5\ r2 \quad}$
20. $\underline{\quad 7\ r4 \quad}$