



Решите каждую задачу.

- 1)  $210 : 30 =$  \_\_\_\_\_
- 2)  $35\ 000 : 7\ 000 =$  \_\_\_\_\_
- 3)  $61 : 30 =$  \_\_\_\_\_
- 4)  $400 : 400 =$  \_\_\_\_\_
- 5)  $180 : 90 =$  \_\_\_\_\_
- 6)  $42\ 000 : 6\ 000 =$  \_\_\_\_\_
- 7)  $72\ 000 : 8\ 000 =$  \_\_\_\_\_
- 8)  $2\ 000 : 2\ 000 =$  \_\_\_\_\_
- 9)  $15\ 002 : 3\ 000 =$  \_\_\_\_\_
- 10)  $601 : 300 =$  \_\_\_\_\_
- 11)  $360 : 40 =$  \_\_\_\_\_
- 12)  $6\ 303 : 900 =$  \_\_\_\_\_
- 13)  $121 : 30 =$  \_\_\_\_\_
- 14)  $1\ 201 : 400 =$  \_\_\_\_\_
- 15)  $454 : 90 =$  \_\_\_\_\_
- 16)  $12\ 003 : 2\ 000 =$  \_\_\_\_\_
- 17)  $72\ 002 : 8\ 000 =$  \_\_\_\_\_
- 18)  $1\ 002 : 200 =$  \_\_\_\_\_
- 19)  $1\ 200 : 600 =$  \_\_\_\_\_
- 20)  $4\ 802 : 800 =$  \_\_\_\_\_

**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)  $210 : 30 = \underline{7}$
- 2)  $35\,000 : 7\,000 = \underline{5}$
- 3)  $61 : 30 = \underline{2\text{ r}1}$
- 4)  $400 : 400 = \underline{1}$
- 5)  $180 : 90 = \underline{2}$
- 6)  $42\,000 : 6\,000 = \underline{7}$
- 7)  $72\,000 : 8\,000 = \underline{9}$
- 8)  $2\,000 : 2\,000 = \underline{1}$
- 9)  $15\,002 : 3\,000 = \underline{5\text{ r}2}$
- 10)  $601 : 300 = \underline{2\text{ r}1}$
- 11)  $360 : 40 = \underline{9}$
- 12)  $6\,303 : 900 = \underline{7\text{ r}3}$
- 13)  $121 : 30 = \underline{4\text{ r}1}$
- 14)  $1\,201 : 400 = \underline{3\text{ r}1}$
- 15)  $454 : 90 = \underline{5\text{ r}4}$
- 16)  $12\,003 : 2\,000 = \underline{6\text{ r}3}$
- 17)  $72\,002 : 8\,000 = \underline{9\text{ r}2}$
- 18)  $1\,002 : 200 = \underline{5\text{ r}2}$
- 19)  $1\,200 : 600 = \underline{2}$
- 20)  $4\,802 : 800 = \underline{6\text{ r}2}$

**Ответы**

1.  $\underline{7}$
2.  $\underline{5}$
3.  $\underline{2\text{ r}1}$
4.  $\underline{1}$
5.  $\underline{2}$
6.  $\underline{7}$
7.  $\underline{9}$
8.  $\underline{1}$
9.  $\underline{5\text{ r}2}$
10.  $\underline{2\text{ r}1}$
11.  $\underline{9}$
12.  $\underline{7\text{ r}3}$
13.  $\underline{4\text{ r}1}$
14.  $\underline{3\text{ r}1}$
15.  $\underline{5\text{ r}4}$
16.  $\underline{6\text{ r}3}$
17.  $\underline{9\text{ r}2}$
18.  $\underline{5\text{ r}2}$
19.  $\underline{2}$
20.  $\underline{6\text{ r}2}$