



Решите каждую задачу.

Ответы

1) $4\,202 : 600 =$ _____

1. _____

2) $1\,002 : 200 =$ _____

2. _____

3) $280 : 70 =$ _____

3. _____

4) $3\,600 : 400 =$ _____

4. _____

5) $425 : 60 =$ _____

5. _____

6) $56\,007 : 7\,000 =$ _____

6. _____

7) $12\,000 : 6\,000 =$ _____

7. _____

8) $14\,005 : 2\,000 =$ _____

8. _____

9) $141 : 70 =$ _____

9. _____

10) $2\,406 : 300 =$ _____

10. _____

11) $4\,500 : 900 =$ _____

11. _____

12) $18\,000 : 3\,000 =$ _____

12. _____

13) $80 : 40 =$ _____

13. _____

14) $630 : 90 =$ _____

14. _____

15) $4\,205 : 600 =$ _____

15. _____

16) $28\,006 : 4\,000 =$ _____

16. _____

17) $2\,800 : 700 =$ _____

17. _____

18) $28\,000 : 7\,000 =$ _____

18. _____

19) $367 : 40 =$ _____

19. _____

20) $15\,000 : 3\,000 =$ _____

20. _____



Решите каждую задачу.

1) $4\,202 : 600 = \underline{7\text{ r}2}$

2) $1\,002 : 200 = \underline{5\text{ r}2}$

3) $280 : 70 = \underline{4}$

4) $3\,600 : 400 = \underline{9}$

5) $425 : 60 = \underline{7\text{ r}5}$

6) $56\,007 : 7\,000 = \underline{8\text{ r}7}$

7) $12\,000 : 6\,000 = \underline{2}$

8) $14\,005 : 2\,000 = \underline{7\text{ r}5}$

9) $141 : 70 = \underline{2\text{ r}1}$

10) $2\,406 : 300 = \underline{8\text{ r}6}$

11) $4\,500 : 900 = \underline{5}$

12) $18\,000 : 3\,000 = \underline{6}$

13) $80 : 40 = \underline{2}$

14) $630 : 90 = \underline{7}$

15) $4\,205 : 600 = \underline{7\text{ r}5}$

16) $28\,006 : 4\,000 = \underline{7\text{ r}6}$

17) $2\,800 : 700 = \underline{4}$

18) $28\,000 : 7\,000 = \underline{4}$

19) $367 : 40 = \underline{9\text{ r}7}$

20) $15\,000 : 3\,000 = \underline{5}$

Ответы

1. $\underline{7\text{ r}2}$

2. $\underline{5\text{ r}2}$

3. $\underline{4}$

4. $\underline{9}$

5. $\underline{7\text{ r}5}$

6. $\underline{8\text{ r}7}$

7. $\underline{2}$

8. $\underline{7\text{ r}5}$

9. $\underline{2\text{ r}1}$

10. $\underline{8\text{ r}6}$

11. $\underline{5}$

12. $\underline{6}$

13. $\underline{2}$

14. $\underline{7}$

15. $\underline{7\text{ r}5}$

16. $\underline{7\text{ r}6}$

17. $\underline{4}$

18. $\underline{4}$

19. $\underline{9\text{ r}7}$

20. $\underline{5}$