



Решите задачу, путем обозначения дробей. Первая для Вас обозначена.

**ОТВЕТЫ**

об)  $6 : \frac{1}{6} = ?$  Это то же самое, что: Сколько  $\frac{1}{6}$  в 6 целых?

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

1)  $3 : \frac{1}{6} =$

1 целых	1 целых	1 целых

2)  $6 : \frac{1}{4} =$

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

3)  $4 : \frac{1}{2} =$

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

4)  $2 : \frac{1}{5} =$

1 целых	1 целых

5)  $5 : \frac{1}{5} =$

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

6)  $3 : \frac{1}{5} =$

1 целых	1 целых	1 целых

7)  $2 : \frac{1}{7} =$

1 целых	1 целых

8)  $6 : \frac{1}{7} =$

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

9)  $6 : \frac{1}{3} =$

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

- об. **36**
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_



Решите задачу, путем обозначения дробей. Первая для Вас обозначена.

**ОТВЕТЫ**

об)  $6 : \frac{1}{6} = ?$  Это то же самое, что: Сколько  $\frac{1}{6}$  в 6 целых?

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

1)  $3 : \frac{1}{6} =$  Это то же самое, что: Сколько  $\frac{1}{6}$  в 3 целых?

1 целых	1 целых	1 целых

2)  $6 : \frac{1}{4} =$  Это то же самое, что: Сколько  $\frac{1}{4}$  в 6 целых?

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

3)  $4 : \frac{1}{2} =$  Это то же самое, что: Сколько  $\frac{1}{2}$  в 4 целых?

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

4)  $2 : \frac{1}{5} =$  Это то же самое, что: Сколько  $\frac{1}{5}$  в 2 целых?

1 целых				1 целых			

5)  $5 : \frac{1}{5} =$  Это то же самое, что: Сколько  $\frac{1}{5}$  в 5 целых?

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

6)  $3 : \frac{1}{5} =$  Это то же самое, что: Сколько  $\frac{1}{5}$  в 3 целых?

1 целых				1 целых				1 целых			

7)  $2 : \frac{1}{7} =$  Это то же самое, что: Сколько  $\frac{1}{7}$  в 2 целых?

1 целых							1 целых						

8)  $6 : \frac{1}{7} =$  Это то же самое, что: Сколько  $\frac{1}{7}$  в 6 целых?

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

9)  $6 : \frac{1}{3} =$  Это то же самое, что: Сколько  $\frac{1}{3}$  в 6 целых?

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

- об. 36
- 1. 18
- 2. 24
- 3. 8
- 4. 10
- 5. 25
- 6. 15
- 7. 14
- 8. 42
- 9. 18