



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

**ОТВЕТЫ**

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

1 целых			1 целых			1 целых			1 целых		

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

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

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

1 целых			1 целых		

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

1 целых		1 целых		1 целых	

4)  $3:\frac{1}{7} =$

1 целых		1 целых		1 целых	

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

1 целых		1 целых	

6)  $2:\frac{1}{7} =$

1 целых			1 целых		

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

1 целых		1 целых	

8)  $4:\frac{1}{7} =$

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

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

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

- об. **12**
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_



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

**ОТВЕТЫ**

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

1 целых			1 целых			1 целых			1 целых		

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

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

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

1 целых						1 целых					

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

1 целых				1 целых				1 целых			

4)  $3:\frac{1}{7} =$  Это то же самое, что: Сколько  $\frac{1}{7}$  в 3 целых?

1 целых			1 целых			1 целых		

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

1 целых				1 целых			

6)  $2:\frac{1}{7} =$  Это то же самое, что: Сколько  $\frac{1}{7}$  в 2 целых?

1 целых							1 целых						

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

1 целых			1 целых		

8)  $4:\frac{1}{7} =$  Это то же самое, что: Сколько  $\frac{1}{7}$  в 4 целых?

1 целых			1 целых			1 целых			1 целых		

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

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

об. 12

1. 8

2. 12

3. 12

4. 21

5. 8

6. 14

7. 4

8. 28

9. 36