



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

ОТВЕТЫ

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

1 целых			1 целых			1 целых		

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

1 целых		1 целых	

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

1 целых					

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

1 целых		1 целых		1 целых	

4) $5:\frac{1}{7} =$

1 целых				

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

6) $4:\frac{1}{7} =$

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

7) $6:\frac{1}{5} =$

1 целых					

8) $3:\frac{1}{6} =$

1 целых	1 целых	1 целых

9) $5:\frac{1}{4} =$

1 целых				

- об. **9**
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____



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

ОТВЕТЫ

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

1 целых			1 целых			1 целых		

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

1 целых					1 целых				

2) $6:\frac{1}{4} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{4}$ в 6 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) $5:\frac{1}{7} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{7}$ в 5 целых?

1 целых							1 целых							1 целых							1 целых							1 целых						

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

1 целых																								

6) $4:\frac{1}{7} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{7}$ в 4 целых?

1 целых							1 целых							1 целых							1 целых						

7) $6:\frac{1}{5} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{5}$ в 6 целых?

1 целых																	

8) $3:\frac{1}{6} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{6}$ в 3 целых?

1 целых						1 целых						1 целых					

9) $5:\frac{1}{4} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{4}$ в 5 целых?

1 целых																			

об. 9

1. 10

2. 24

3. 12

4. 35

5. 20

6. 28

7. 30

8. 18

9. 20