



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

ОТВЕТЫ

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

1 целых															

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

1 целых				1 целых				1 целых			

2) $4 : \frac{1}{7} =$

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

3) $6 : \frac{1}{7} =$

1 целых					

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

1 целых				

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

1 целых				

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

1 целых	1 целых	1 целых

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

1 целых		1 целых		1 целых	

8) $5 : \frac{1}{5} =$

1 целых				

9) $4 : \frac{1}{6} =$

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

об. **16**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____



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

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

1 целых															

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

1 целых				1 целых				1 целых			

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

1 целых															

3) $6 : \frac{1}{7} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{7}$ в 6 целых?

1 целых																															

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

1 целых																															

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

1 целых									

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

1 целых			1 целых			1 целых		

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

1 целых				1 целых				1 целых			

8) $5 : \frac{1}{5} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{5}$ в 5 целых?

1 целых																															

9) $4 : \frac{1}{6} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{6}$ в 4 целых?

1 целых																																			

ОТВЕТЫ

об. 16

1. 12

2. 28

3. 42

4. 35

5. 10

6. 9

7. 21

8. 25

9. 24