



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

ОТВЕТЫ

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

1 целых			1 целых		

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

1 целых		1 целых		1 целых	

2) $3:\frac{1}{5} =$

1 целых	1 целых	1 целых

3) $2:\frac{1}{7} =$

1 целых			1 целых		

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

6) $5:\frac{1}{4} =$

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых

8) $6:\frac{1}{4} =$

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

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

1 целых	1 целых	1 целых

об. **6**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____



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

ОТВЕТЫ

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

1 целых			1 целых		

об. 6

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

1 целых		1 целых		1 целых	

1. 6

2. 15

2) $3:\frac{1}{5} = ?$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{5}$ в 3 целых?

1 целых			1 целых			1 целых		

3. 14

4. 8

5. 28

3) $2:\frac{1}{7} = ?$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{7}$ в 2 целых?

1 целых							1 целых								

6. 20

7. 12

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

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

8. 24

9. 9

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

1 целых			1 целых			1 целых			1 целых		

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

1 целых			1 целых			1 целых			1 целых			1 целых		

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

1 целых						1 целых					

8) $6:\frac{1}{4} = ?$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{4}$ в 6 целых?

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

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

1 целых			1 целых			1 целых		



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

ОТВЕТЫ

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

1 целых	1 целых	1 целых

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

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

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

4) $6:\frac{1}{3} =$

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

5) $2:\frac{1}{7} =$

1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых

7) $2:\frac{1}{5} =$

1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

9) $5:\frac{1}{6} =$

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

об. **6**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____



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

ОТВЕТЫ

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

1 целых	1 целых	1 целых

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

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

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

4) $6:\frac{1}{3} = ?$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{3}$ в 6 целых?

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

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

1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

9) $5:\frac{1}{6} = ?$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{6}$ в 5 целых?

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

об. 6

1. 30

2. 10

3. 28

4. 18

5. 14

6. 8

7. 10

8. 25

9. 30



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

ОТВЕТЫ

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

1 целых	1 целых	1 целых
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

1 целых	1 целых
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

1 целых	1 целых	1 целых
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

1 целых	1 целых	1 целых
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5) $2:\frac{1}{6} =$

1 целых	1 целых
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

8) $6:\frac{1}{4} =$

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

9) $5:\frac{1}{3} =$

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

об. **15**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____



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

ОТВЕТЫ

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

1 целых	1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых

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

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

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

8) $6:\frac{1}{4} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{4}$ в 6 целых?

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

9) $5:\frac{1}{3} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{3}$ в 5 целых?

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

об. 15

1. 16

2. 6

3. 9

4. 12

5. 12

6. 12

7. 30

8. 24

9. 15



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

ОТВЕТЫ

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

1 целых					1 целых					1 целых					1 целых									

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

1 целых			1 целых			1 целых		

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

1 целых			1 целых			1 целых			1 целых			1 целых		

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

1 целых				1 целых				1 целых			

4) $6 : \frac{1}{5} =$

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

5) $2 : \frac{1}{6} =$

1 целых					1 целых				

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

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

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

1 целых				1 целых			

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

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

9) $3 : \frac{1}{7} =$

1 целых		1 целых		1 целых	

об. **20**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____



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

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

1 целых					1 целых					1 целых					1 целых									

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

1 целых			1 целых			1 целых		

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

1 целых					1 целых					1 целых					1 целых					1 целых									

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

1 целых						1 целых						1 целых					

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

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

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

1 целых						1 целых					

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

1 целых			1 целых			1 целых			1 целых		

7) $2:\frac{1}{4} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{4}$ 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) $3:\frac{1}{7} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{7}$ в 3 целых?

1 целых							1 целых							1 целых						

ОТВЕТЫ

об. 20

1. 9

2. 25

3. 6

4. 30

5. 12

6. 8

7. 8

8. 42

9. 21



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

ОТВЕТЫ

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

1 целых				1 целых				1 целых			

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

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

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

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

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

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

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

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

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

1 целых	1 целых	1 целых

6) $5:\frac{1}{2} =$

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

7) $2:\frac{1}{3} =$

1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых	1 целых

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

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.

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

1 целых				1 целых				1 целых			

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

1 целых				1 целых				1 целых				1 целых			

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

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

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

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

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

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

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

1 целых			1 целых			1 целых		

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

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

7) $2:\frac{1}{3} = ?$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{3}$ в 2 целых?

1 целых			1 целых		

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

1 целых			1 целых			1 целых		

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

1 целых				1 целых				1 целых				1 целых			

ОТВЕТЫ

об. 12

1. 16

2. 42

3. 18

4. 12

5. 18

6. 10

7. 6

8. 9

9. 20



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



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

ОТВЕТЫ

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

1 целых				1 целых				1 целых			

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

1 целых			1 целых			1 целых			1 целых			1 целых		

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

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

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

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

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

1 целых			1 целых			1 целых		

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

1 целых		1 целых	

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

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

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

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

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

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

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

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

1 целых				1 целых				1 целых			

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

1 целых			1 целых			1 целых			1 целых			1 целых		

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

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

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

1 целых				1 целых				1 целых				1 целых				1 целых							

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

1 целых			1 целых			1 целых		

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

1 целых		1 целых	

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

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

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

1 целых				1 целых				1 целых				1 целых			

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

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

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

1 целых			1 целых			1 целых		

об. 12

1. 30

2. 10

3. 25

4. 6

5. 4

6. 42

7. 16

8. 36

9. 9



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

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

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

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

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых		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		1 целых		1 целых		1 целых		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. _____

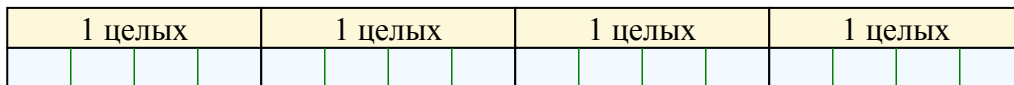
9. _____



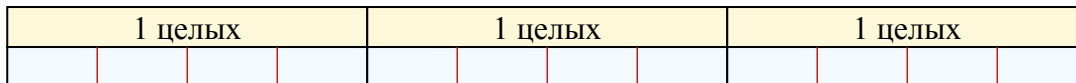
Решите задачу, путем обозначения дробей. Первая для Вас обозначена.

ОТВЕТЫ

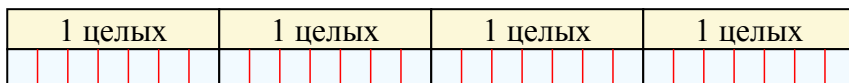
об) $4 : \frac{1}{4} = ?$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{4}$ в 4 целых?



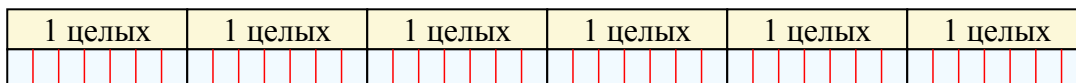
1) $3 : \frac{1}{4} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{4}$ в 3 целых?



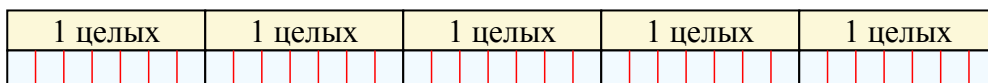
2) $4 : \frac{1}{7} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{7}$ в 4 целых?



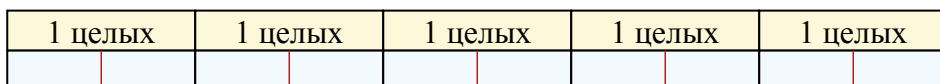
3) $6 : \frac{1}{7} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{7}$ в 6 целых?



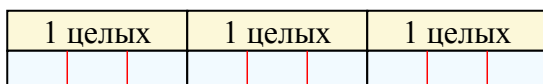
4) $5 : \frac{1}{7} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{7}$ в 5 целых?



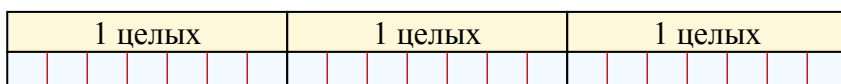
5) $5 : \frac{1}{2} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{2}$ в 5 целых?



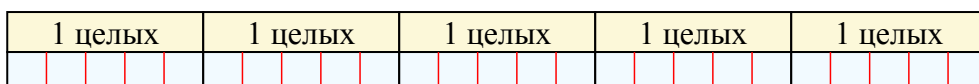
6) $3 : \frac{1}{3} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{3}$ в 3 целых?



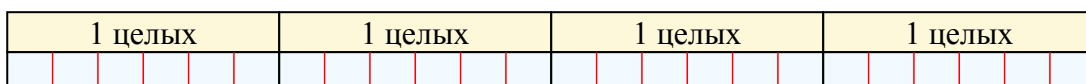
7) $3 : \frac{1}{7} =$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{7}$ в 3 целых?



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



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



об. 16

1. 12

2. 28

3. 42

4. 35

5. 10

6. 9

7. 21

8. 25

9. 24



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

ОТВЕТЫ

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

1 целых					1 целых					1 целых				

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

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

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

1 целых			1 целых		

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

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

4) $5:\frac{1}{6} =$

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

5) $2:\frac{1}{7} =$

1 целых			1 целых		

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

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

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

1 целых		1 целых		1 целых	

8) $3:\frac{1}{4} =$

1 целых		1 целых		1 целых	

9) $5:\frac{1}{3} =$

1 целых		1 целых		1 целых		1 целых		1 целых	

об. **15**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

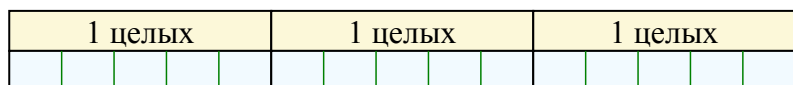
9. _____



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

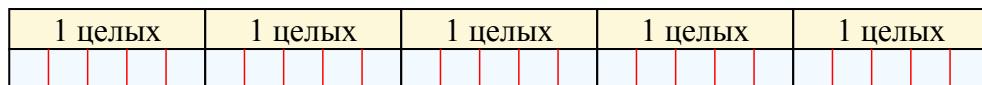
ОТВЕТЫ

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



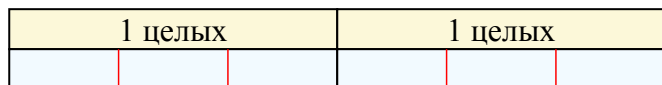
об. 15

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



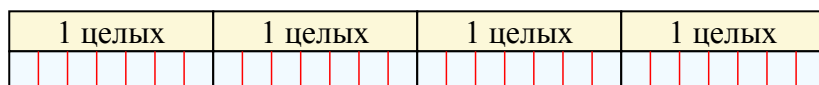
1. 25

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



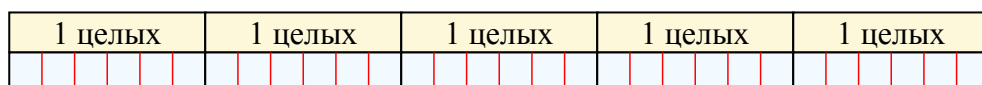
2. 6

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



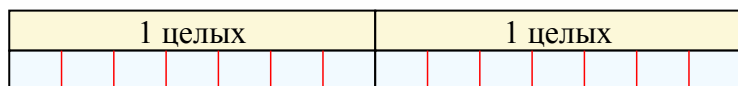
3. 28

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



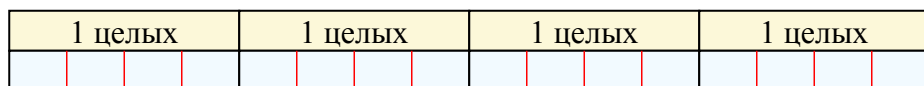
4. 30

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



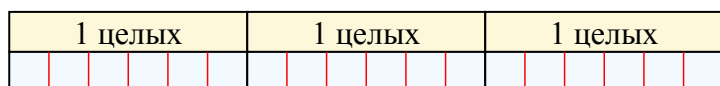
5. 14

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



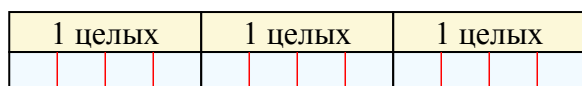
6. 16

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



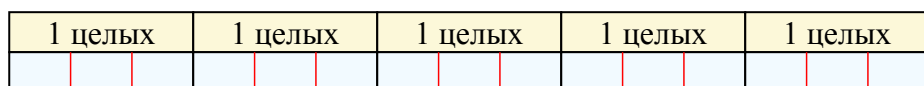
7. 18

8) $3:\frac{1}{4} = ?$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{4}$ в 3 целых?



8. 12

9) $5:\frac{1}{3} = ?$ Это то же самое, что: Сколько $\frac{1}{3}$ в 5 целых?



9. 15



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

ОТВЕТЫ

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

1 целых						1 целых					

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

5) $2:\frac{1}{7} =$

1 целых	1 целых

6) $5:\frac{1}{4} =$

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых	1 целых	1 целых

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

1 целых	1 целых	1 целых

об. **12**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

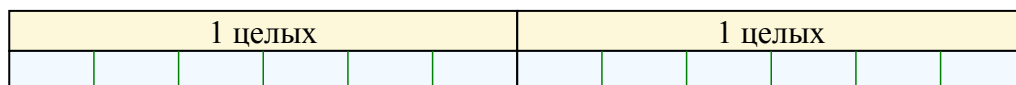
9. _____



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

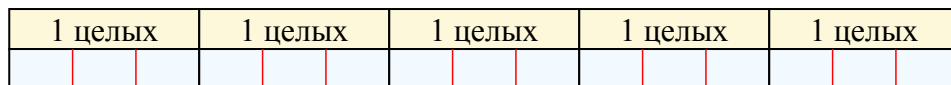
ОТВЕТЫ

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



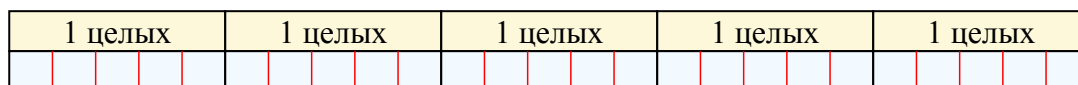
об. 12

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



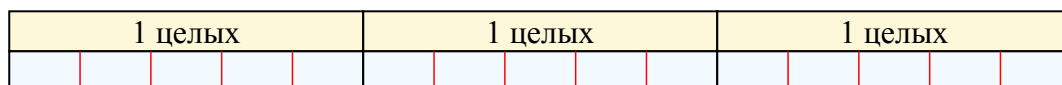
1. 15

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



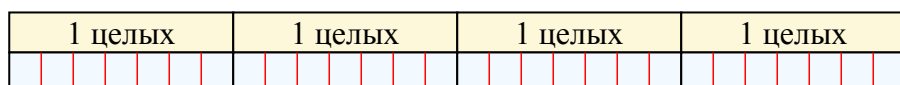
2. 25

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



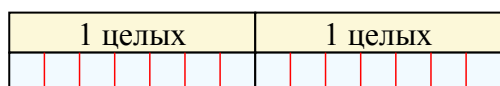
3. 15

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



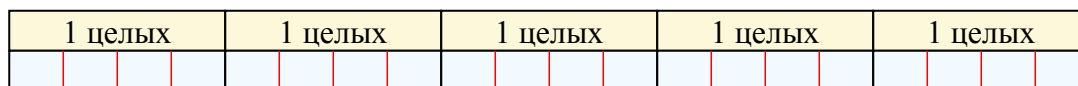
4. 28

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



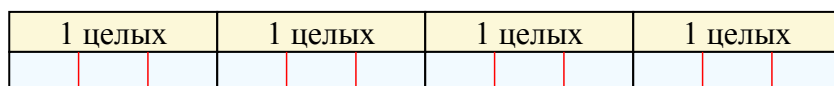
5. 14

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



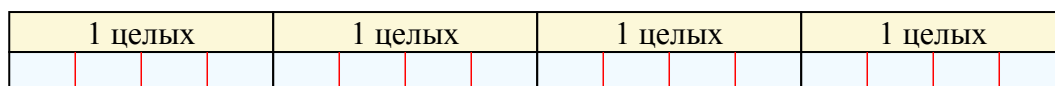
6. 20

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



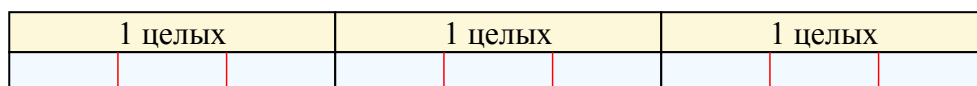
7. 12

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



8. 16

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



9. 9