



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. _____

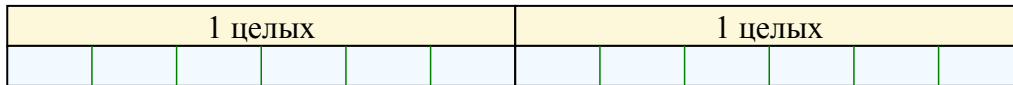
9. _____



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

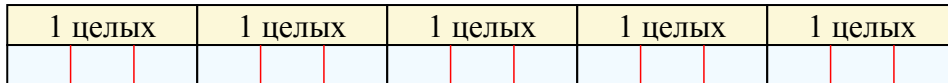
ОТВЕТЫ

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



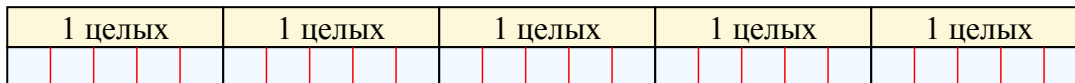
об. 12

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



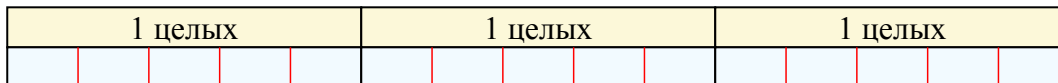
1. 15

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



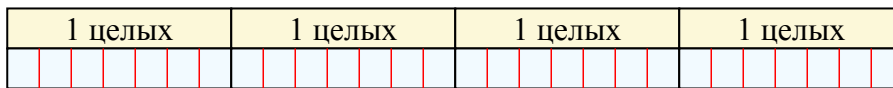
2. 25

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



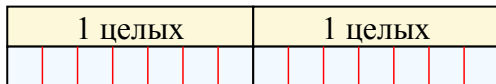
3. 15

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



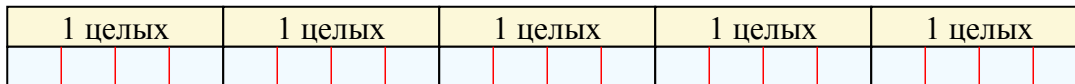
4. 28

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



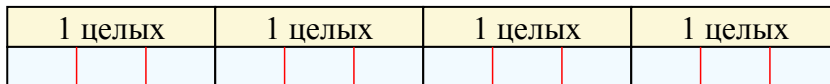
5. 14

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



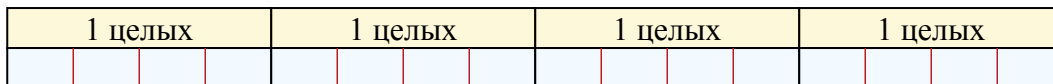
6. 20

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



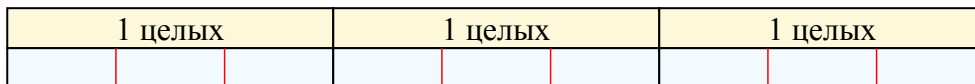
7. 12

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