

1. Представьте число 8 в виде дроби со знаменателем 3.

Ответ:

2. Представьте число 3 в виде дроби с числителем 21.

Ответ:

3. Представьте число 4 в виде дроби со знаменателем 6.

Ответ:

4. Представьте число 4 в виде дроби с числителем 36.

Ответ:

5. Представьте число 5 в виде дроби с числителем 35.

Ответ:

6. Представьте число 3 в виде дроби с числителем 21.

Ответ:

7. Представьте число 8 в виде дроби со знаменателем 6.

Ответ:

8. Представьте число 3 в виде дроби с числителем 27.

Ответ:

9. Представьте число 6 в виде дроби со знаменателем 9.

Ответ:

10. Представьте число 8 в виде дроби со знаменателем 3.

Ответ:

11. Представьте число 7 в виде дроби с числителем 49.

Ответ:

$$\frac{\square}{\square}$$

12. Запишите число 4 в виде дроби со знаменателем 9.

Ответ:

$$\frac{\square}{\square}$$

13. Запишите число 5 в виде дроби со знаменателем 8.

Ответ:

$$\frac{\square}{\square}$$

14. Запишите число 9 в виде дроби со знаменателем 7.

Ответ:

$$\frac{\square}{\square}$$

15. Запишите число 3 в виде дроби со знаменателем 6.

Ответ:

$$\frac{\square}{\square}$$

16. Представьте число 7 в виде дроби с числителем 63.

Ответ:

$$\frac{\square}{\square}$$

17. Представьте число 5 в виде дроби со знаменателем 9.

Ответ:

$$\frac{\square}{\square}$$

18. Запишите число 9 в виде дроби со знаменателем 7.

Ответ:

$$\frac{\square}{\square}$$

19. Представьте число 7 в виде дроби с числителем 63.

Ответ:

$$\frac{\square}{\square}$$

20. Представьте число 3 в виде дроби со знаменателем 6.

Ответ:

$$\frac{\square}{\square}$$

21. Запишете число 5 в виде дроби со знаменателем 3.

Ответ:

$$\frac{\square}{\square}$$

22. Представъте число 9 в виде дроби с числителем 72.

Ответ:

$$\frac{\square}{\square}$$

23. Представъте число 4 в виде дроби со знаменателем 7.

Ответ:

$$\frac{\square}{\square}$$