

# Исправь ошибку

$$10 \cdot 0 = 0$$

$$65 \cdot 0 = 0$$

$$35 : 1 = 1$$

далее

# Исправь ошибку

$$100 \cdot 1 = 100$$

$$0 : 42 = 42$$

$$53 \cdot 0 = 0$$

далее

# Исправь ошибку

$$20 : 1 = 1$$

$$10 \cdot 1 = 10$$

$$0 \cdot 35 = 0$$

далее

# Исправь ошибку

$$62 : 62 = 1$$

$$21 \bullet 0 = 0$$

$$2 : 2 = 0$$

дальше

# Исправь ошибку

$$6 : 6 = 1$$

$$13 \cdot 1 = 1$$

$$0 : 37 = 0$$

далее



# Исправь ошибку

$$10 : 10 = 1$$

$$1 \cdot 0 = 1$$

$$0 : 1 = 0$$

далее

# Исправь ошибку

$$100 : 1 = 100$$

$$19 : 1 = 19$$

$$0 \cdot 0 = 1$$

дальше

# Исправь ошибку

$$30 \cdot 0 = 30$$

$$67 : 1 = 67$$

$$91 : 1 = 91$$

далее





Автор приёма Лебедев С. Н.

*<http://didaktor.ru/shablon-didakticheskoy-igry-isprav-oshibki/>*