

## Вычисления

Ответами к заданиям являются слово, словосочетание, число или последовательность слов, чисел. Запишите ответ без пробелов, запятых и других дополнительных символов.

1 Найдите значение выражения

$$\left(\frac{2}{5} + \frac{5}{4}\right) \times 5$$

1

2 Найдите значение выражения

$$\left(\frac{3}{5} + \frac{8}{9}\right) \times 90$$

2

3 Найдите значение выражения

$$\left(\frac{3}{5} - \frac{1}{3}\right) \times 45$$

3

4 Найдите значение выражения

$$\frac{8}{15} + \frac{2}{3} + 1$$

4

5 Найдите значение выражения

$$1\frac{7}{8} - 5,6 \times \frac{1}{7}$$

5

6 Найдите значение выражения

$$\left(\frac{3}{7} + \frac{9}{14}\right) \times 28$$

6

7 Найдите значение выражения  $\frac{5}{4} + \frac{7}{6} \div \frac{2}{3}$

7

8 Найдите значение выражения

$$1 - 0,75 \times \frac{1}{5}$$

8

9 Найдите значение выражения

$$\frac{0,6 \times 1,4}{2,1}$$

9

10 Найдите значение выражения

$$\frac{0,7 \times 2,2}{2,8}$$

10

## Ответы

1	8,25
2	134
3	12
4	2,2
5	1,075
6	30
7	3
8	0,85
9	0,4
10	0,55

Обо всех неточностях пишите на почту (с указанием темы и формулировки задания):  
dasha@neznaika.pro

Источник: <http://neznaika.pro/test/math/b/115>