

ТЕС

Внетабличное умножение и деление

в пределах 100.

(3 класс)

Пластинина Галина Григорьевна
Учитель начальных классов
МОКУ Ф оош пгт Лальск
Лузского района Кировской
области

1. Первый множитель **13**,
второй множитель **5**.
Найди произведение.

А) 76

Б) 65

В) 64

2. **11** увеличили в **6** раз.
Сколько получилось?

а) 56

б) 66

в) 60

3. **72** уменьшили в **3** раза.
Сколько получилось?

а) 24

б) 21

в) 25

4. Делимое **48**, делитель
неизвестен, частное равно **4**.
Чему равен делитель?

а) 16

б) 12

в) 14

5. Чему равна площадь
прямоугольника со сторонами
17 см и 4 см?

а) 68 кв. см

б) 72 кв. см

в) 58 кв. см

6. На сколько надо разделить
84 чтобы получить 14?

а) 5

б) 7

в) 6

7. С какими сторонами может быть прямоугольник, если его площадь равна 36 кв.см?

а) 12 см и 3 см

б) 30 см и 6 см

в) 18 см и 18 см

Спасибо за работу!



Правильный ответ

б) 65



Неправильный ответ

а) 76



Неправильный ответ

в) 64



Неправильный ответ

а) 56



Правильный ответ

б) 66



Неправильный ответ

а) 60



Правильный ответ

б) 24



Неправильный ответ

а) 21



Неправильный ответ

а) 25



Неправильный ответ

а) 16



Правильный ответ

б) 12



Неправильный ответ

а) 14



Правильный ответ

б) 68 кв.см



Неправильный ответ

а) 72 кв. см



Неправильный ответ

а) 58 кв.см



Неправильный ответ

а) 5



Неправильный ответ

а) 7



Правильный ответ

б) 6



Правильный ответ

б) 12см и 3 см



Неправильный ответ

а) 30 см и 6 см



Неправильный ответ

а) 18 см и 18 см

