



## Разноуровневые задания по математике для учащихся 3 класса

### Сложный уровень

*Верно выполненное задание оценивается в 3 балла*

1. Решите уравнение:

$$a : 3 = 7$$

2. Решите задачу

На 4 плаща пришили 24 пуговицы, поровну на каждый. Сколько пуговиц пришили на один плащ?

3. Определите порядок действий и вычислите:

$$27 : (45 - 36) + 47 =$$

$$42 - 34 + 8 * 3 =$$

$$64 + 9 * (23 - 19) =$$

$$39 + 3 * 7 - 18 =$$

$$15 + 7 * (18 : 6) - (9 + 8) =$$

$$30 - 4 + 21 : 3 - 8 =$$

4. Заполни пропуски такими числами, чтобы равенства ст

$$\_ * 4 = 12$$

$$16 : \_ = 4$$

$$4 * \_ = 24 - 4$$

$$4 * \_ = 28$$

$$\_ : 4 = 5$$

$$\_ * 4 = 32 + 4$$

$$\_ * 4 = 32$$

$$\_ : 4 = 9$$

$$28 : \_ = \_ * 4$$

5. Решите задачу:

Цена одного простого карандаша – 9 рублей, а набор из пяти цветных карандашей стоит 36 рублей. Во сколько раз больше стоит набор цветных карандашей, чем один простой карандаш?



Критерии оценивания:

0-3 баллов – «2»

4-6 баллов – «3»

7-11 баллов – «4»

12-15 баллов – «5»



