

## Внутришкольный аудит «Образовательный минимум».

### Математика. 4 класс. 2 четверть.

#### 1. Как найти неизвестное слагаемое?

**Ответ:** Чтобы найти неизвестное слагаемое – надо из суммы вычесть известное слагаемое.

#### 2. Как найти уменьшаемое?

**Ответ:** Чтобы найти уменьшаемое, надо к разности прибавить вычитаемое.

#### 3. Как найти вычитаемое?

**Ответ:** Чтобы найти вычитаемое, надо из уменьшаемого вычесть разность.

#### 4. Как найти неизвестный множитель?

**Ответ:** Чтобы найти неизвестный множитель, надо произведение разделить на известный множитель.

#### 5. Как найти неизвестное делимое?

**Ответ:** Чтобы найти неизвестное делимое, надо делитель умножить на частное.

#### 6. Как найти неизвестный делитель?

**Ответ:** Чтобы найти неизвестный делитель, надо делимое разделить на частное.

#### 7. Что такое периметр?

**Ответ:** Сумма длин всех сторон.

#### 8. Как найти периметр квадрата?

**Ответ:**  $P = 4 \cdot a$

#### 9. Как найти периметр прямоугольника?

**Ответ:**  $P = (a + b) \cdot 2$

#### 10. Как найти площадь прямоугольника и квадрата?

**Ответ:**  $S_{\square} = a \cdot b$        $S_{\square} = a \cdot a$

#### 11. Единицы площади

- $1 \text{ см}^2 = 100 \text{ мм}^2$
- $1 \text{ дм}^2 = 100 \text{ см}^2 = 10\,000 \text{ мм}^2$
- $1 \text{ м}^2 = 100 \text{ дм}^2 = 10\,000 \text{ см}^2$
- $1 \text{ км}^2 = 1\,000\,000 \text{ м}^2$

#### 12. Что такое доля?

**Ответ:** Доля – это часть целого.

#### 13. Как найти долю от числа?

**Ответ:** Чтобы найти долю от числа, надо это число разделить на данную долю.

