

# **Индивидуальный план по математике 5 класс**

## На 1 четверть

	Задание	Форма аттестации	Дата и время сдачи	Отметка
1	<b>Проверочные работы</b> по темам	Выполняется письменно в классе в присутствии учителя		Выставляется на дату проведения работы

Отметка за аттестационный период корректируется при выполнении индивидуального плана

План считается выполненным, если выполнены **все** пункты плана на отметку «3» и выше.

Демоверсия проверочной работы по теме «Натуральные числа и нуль»

1. Выполнить действия: а)  $80300 - 5037$ ; в)  $3800 * 73$ ;  
б)  $769 * 48$ ; г)  $20706 : 34$ .

- 2.** Запишите цифрами число: а) шестьдесят пять миллиардов сто двадцать три миллиона девятьсот сорок одна тысяча восемьсот тридцать семь; б) восемьсот два миллиона пятьдесят четыре тысячи одиннадцать; в) тридцать три миллиарда девять миллионов один.

- 3.** Выполните сложение, выбирая удобный порядок вычислений:

$$1) (325 + 791) + 675; \quad 2) 428 + 856 + 572 + 244.$$

$$3) (837 + 641) - 537; \quad 4) 923 - (215 + 623).$$

- #### 4. Решите уравнение:

$$(X + 27) - 12 = 42 \quad 115 - (y + 35) = 39 \quad (28 - k) + 35 = 53$$

- 5.** На одной стоянке было 143 автомобиля, что на 17 автомобилей больше, чем на второй. Сколько автомобилей было на обеих стоянках?

Демоверсия проверочной работы по теме Умножение натуральных чисел»

1. Вычислить а)  $28 \cdot 3\ 245$ ; б)  $187 \cdot 408$ ;

2. Найдите значение выражения наиболее удобным способом:

$$1) 4 \cdot 86 \cdot 25; \quad 2) 8 \cdot 39 \cdot 125;$$

3. За 5 гвоздик и 7 роз заплатили 440 р. Одна гвоздика стоит 32 р. Какова цена одной розы?