

# Математический язык



У меня растут года,

Будет мне 17,

Где работать мне  
тогда,

Чем заниматься?



1. Числовое выражение -
2. Буквенное выражение -

$$\begin{array}{r} 10784.36 \\ 5 \times 9 = 1 \\ 2.719372 \end{array}$$

# ПЕРЕВЕДИТЕ НА ОБЫЧНЫЙ ЯЗЫК

$$(a + b) \cdot 5 = 15$$

Произведение суммы чисел  $a$  и  $b$  и числа 5 **равно пятнадцати.**

$$10 : (a - b) > 2$$

Частное числа 10 и разности чисел  $a$  и  $b$  **больше двух.**

$$5 + a \cdot b < 7$$

Сумма числа 5 и произведения чисел  $a$  и  $b$  **меньше семи.**

$$3a - b \neq 3$$

Разность утроенного числа  $a$  и числа  $b$  **не равна трем.**

# Закрепление нового материала

- У № 262.
- У № 263.

# Устная работа:

- Найти сумму чисел 39 и 9.
- Чему равно произведение 16 и 3?
- Вычислите частное чисел 45 и 5.
- Увеличьте 15 в 5 раз.
- Уменьшите 75 на 5.
- Во сколько раз число 24 больше числа 8?

# Закрепление нового материала

- У № 265.
- У № 270 (а).

# Фронтальный опрос

Прочитайте выражения:

- 2**
- a**
- 2 + a**
- 8 · (2 + a)**
- 2a - b**



# Домашнее задание:

- § 16,
- У № 264, № 270 (б).