

Арифметический ДИКТАНТ.

Урок математики .

3 класс.

Презентация учителя начальных классов
Тарасовой Марины Николаевны.

- **1. Сумму чисел 30 и 40 уменьшить в 10 раз, полученный результат увеличить в 7 раз, новый результат уменьшить на 20.**

- **2. Разность чисел 60 и 40 уменьшить в 4 раза, полученный результат увеличить в 6 раз и новый результат увеличить на произведение чисел 8 и 3.**

- **3. Сумму чисел 24 и 8
уменьши в 4
раза.**

- **4. На сколько сумма чисел 460 и 240 больше их разности?**

- **5. Я задумала число, вычла из него 7, результат умножила на 8 и получила 48.**

Какое число я задумала?

• Проверка.

1. $(30 + 40) : 10 \times 7 - 20 = 29$

2. $(60 - 40) : 4 \times 6 + (8 \times 3) = 54$

3. $(24 + 8) : 4 = 8$

4. $(460 + 240) - (460 - 240) = 480$

5. $48 : 8 + 7 = 13$