

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ.

1. Увеличь 65 на 5.
2. Найти разность чисел 82 и 40.
3. Увеличь 90 в 2 раза.
4. Найти произведение чисел 8 и 7.
5. Уменьши 21 в 3 раза.
6. Найти частное чисел 48 и 6.



70, 42, 180, 56, 7, 8.

$$86 - 40$$

$$47 + 32$$

$$20 * 3$$

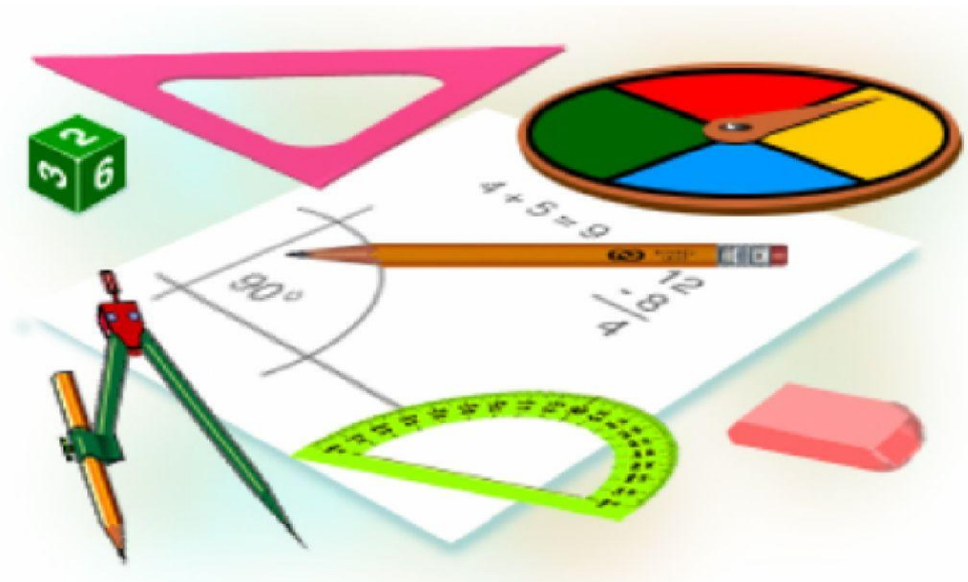
$$54 : 9$$

$$65 - 30 : 7$$



$$(65 - 30) : 7 = 5$$

ЧИСЛОВЫЕ ВЫРАЖЕНИЯ.



РЕШИТЬ ЗАДАЧУ.

В каждой из двух команд было по 30 спортсменов. В соревнованиях уже выступили 42 спортсмена. Сколько спортсменов ещё не выступили в соревнованиях?



РАБОТА В ГРУППАХ.

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГА УРОКА.

- Чему научились на уроке?
- Дайте определение
«числового выражения».

ПРОДОЛЖИ ФРАЗУ...

- **Сегодня на уроке мне понравилось...**
- **Мне было трудно...**