





Тема:

**«Письменная нумерация в
пределах 1000. Приемы
устных вычислений»**

Цель:

**Выполнять вычисления с
трехзначными числами,
используя разрядные
слагаемые**

$$(20 \cdot 2) + (10 \cdot 2) = 60;$$

$$20 + 10 + 10 + 20 = 60;$$

9•6

56:8

6•9

56:7

8•7

54:9

7•8

54:6

$$9 \cdot 6 = 54$$

$$56 : 8 = 7$$

$$6 \cdot 9 = 54$$

$$56 : 7 = 8$$

$$8 \cdot 7 = 56$$

$$54 : 9 = 6$$

$$7 \cdot 8 = 56$$

$$54 : 6 = 9$$

$$56:8=7$$

$$56:7=8$$

$$8\cdot 7=56$$

$$7\cdot 8=56$$

$$9\cdot 6=54$$

$$6\cdot 9=54$$

$$54:9=6$$

$$54:6=9$$

$$79-19\cdot 2+34=75$$

$$98-20-6\cdot 12=6$$

$$78:(64-58)=13$$

$$9\cdot(42-37)=45$$

$$45:15=3$$

$$96:24=4$$

Домашнее задание:

Уч. с. 49, №5