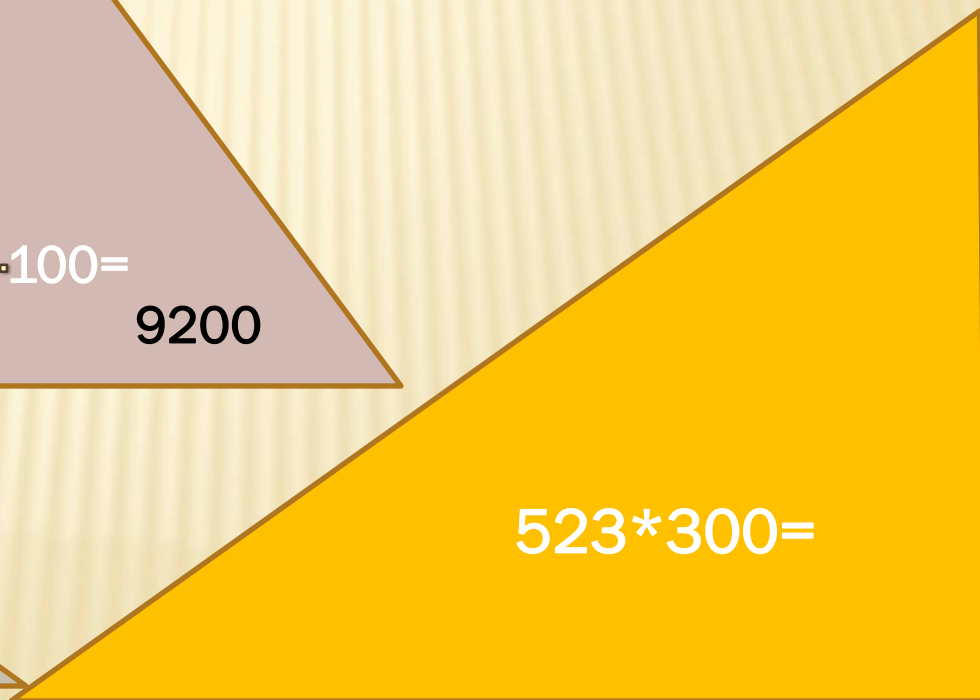
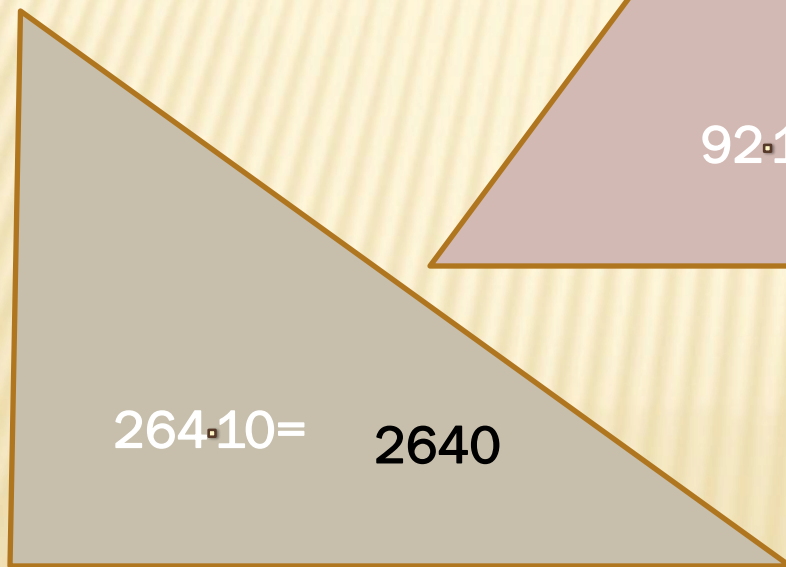
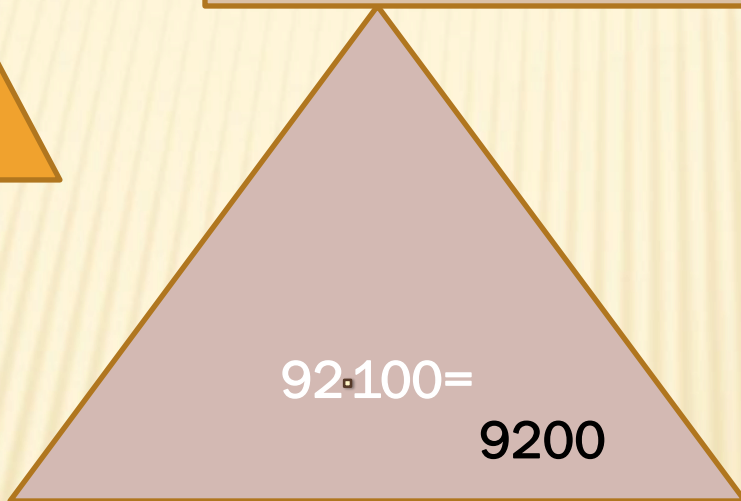
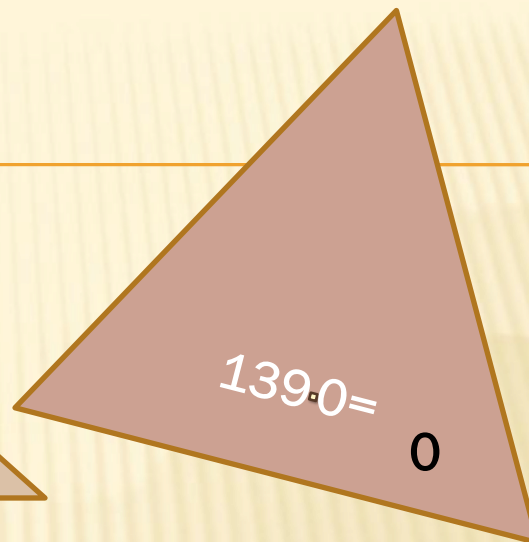
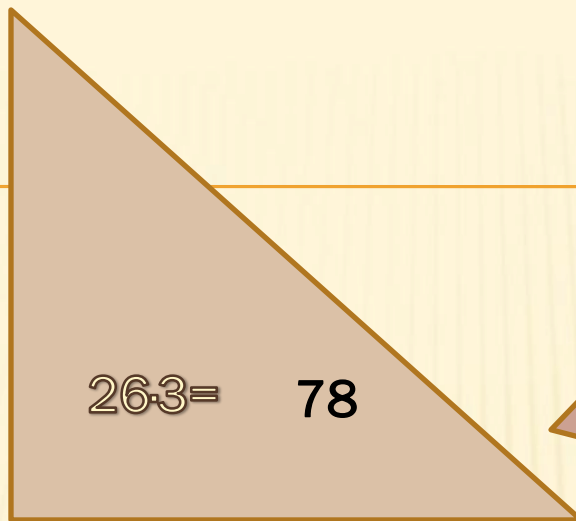
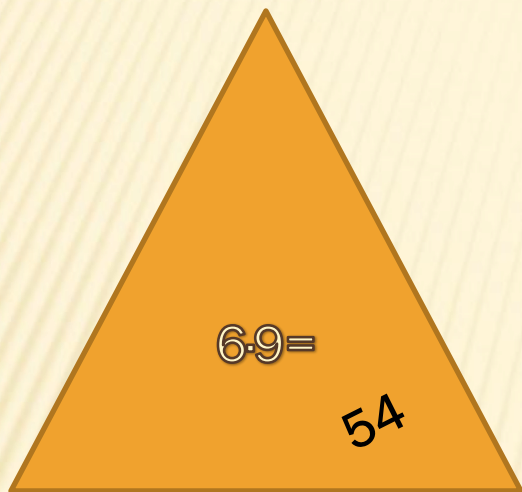


---

**«С МАЛОЙ УДАЧИ  
НАЧИНАЕТСЯ  
БОЛЬШОЙ УСПЕХ.»**



Тема урока:

**УМНОЖЕНИЕ МНОГОЗНАЧНЫХ  
ЧИСЕЛ  
НА ЧИСЛА, КОТОРЫЕ  
ОКАНЧИВАЮТСЯ НУЛЯМИ.**

---

**«Научиться играть на  
флейте можно  
ТОЛЬКО  
играя самому».**

---

$$523 \cdot 300 = 523 \cdot (3 \cdot 100) = 523 \cdot 3 \cdot 100 = 156900$$

**Сочетательный закон**

523

300

---

---

× 156900

# АЛГОРИТМ ДЕЙСТВИЙ

- 1. Второй множитель записываем так, чтобы нули остались справа в стороне.**
- 2. Умножаем, не обращая внимания на нули.**
- 3. К полученному результату справа приписываем нули.**
- 4. Читаем результат.**

$$\begin{array}{r} 735 \\ \times 500 \\ \hline 367500 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6307 \\ \times 40 \\ \hline 252280 \end{array}$$



---

**A)  $736 \cdot 300$  ;  $6324 \cdot 50$**

**Б)  $6895 + 72456 + 658$**

**В)  $784 \cdot 600 + 2907 \cdot 30$**

$$\begin{array}{r}
 736 \\
 \times 300 \\
 \hline
 220800
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \times 324 \\
 \quad 50 \\
 \hline
 16200
 \end{array}$$

$$784 \cdot 600 + 2 \ 907 \cdot 30 = 557 \ 610$$

$$\begin{array}{r}
 \times 784 \\
 \quad 600 \\
 \hline
 470400
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \times 2907 \\
 \quad 30 \\
 \hline
 87210
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 + 470400 \\
 \quad 87210 \\
 \hline
 557610
 \end{array}$$

**М. – 8 900 пар**

**Ж- ? в 2 раза >, чем мужской**

**Д. -?**

**} 40 000 пар**

---

**«С МАЛОЙ УДАЧИ  
НАЧИНАЕТСЯ  
БОЛЬШОЙ УСПЕХ»**





*Спасибо  
за хорошую работу!*

