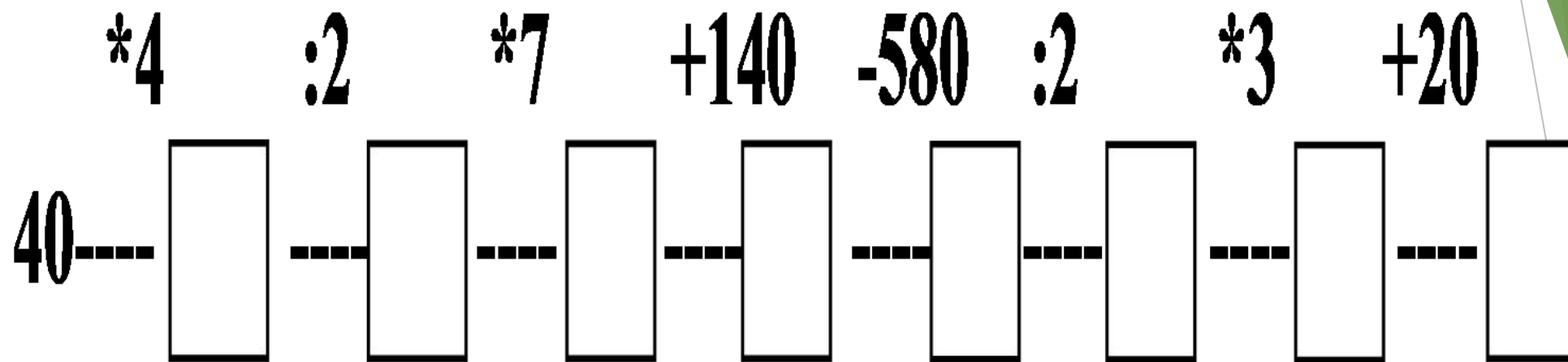


# **Урок математики в 4 классе**

Подготовила: учитель Красовских А.В.



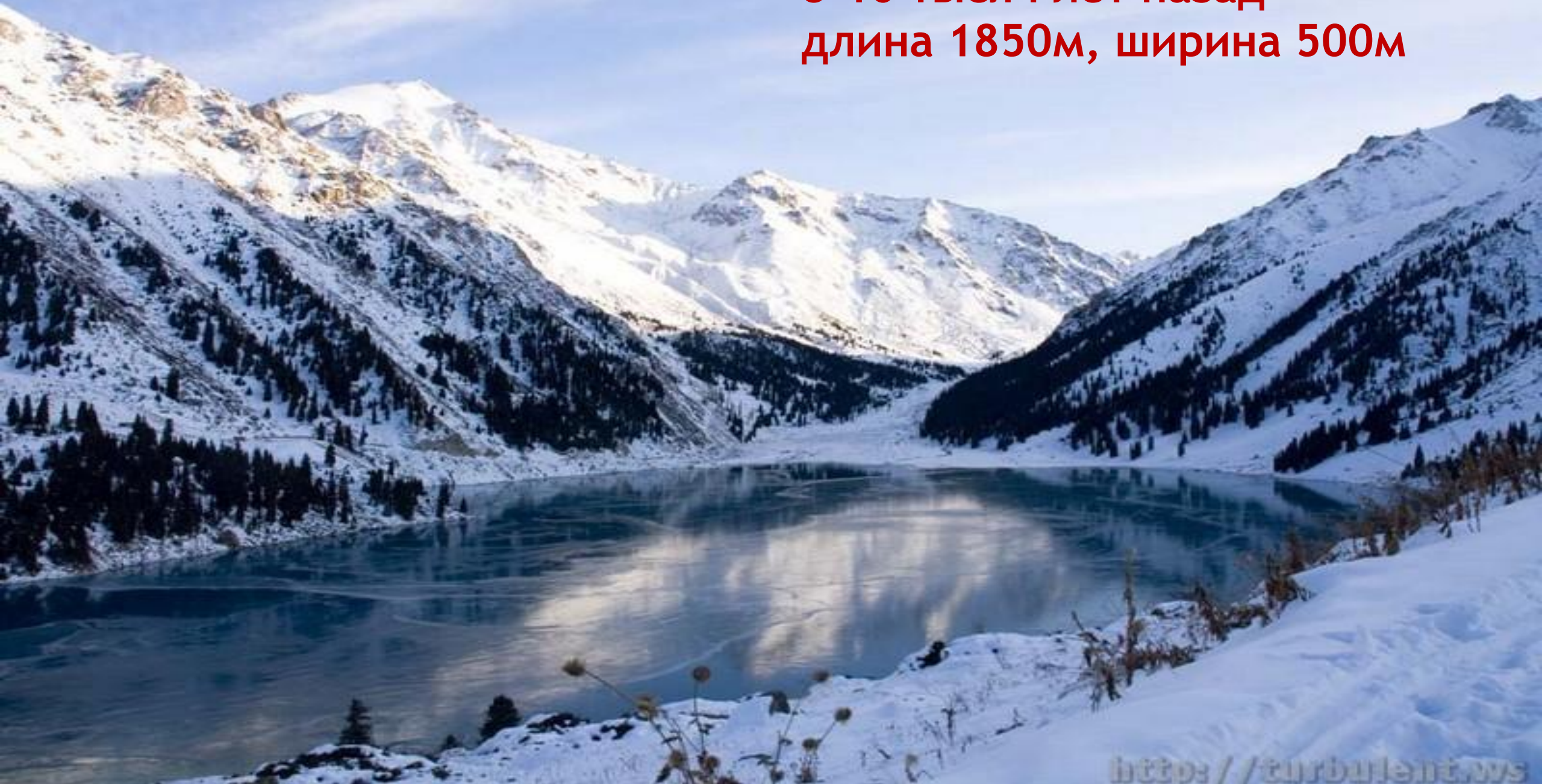


- 1) 160    2) 80    3) 560    4) 700    5) 120    6) 60    7) 180    8) 200



**1756 метров над уровнем моря**

**8-10 тысяч лет назад-  
длина 1850м, ширина 500м**



Проблема:

$$\begin{array}{r} \times 23\ 132 \\ 4 \\ \hline \end{array}$$

?

$$46248 \overline{) 2}$$

?



**Тема урока:**

**«Письменные приёмы  
умножения и деления  
многозначных чисел на  
однозначное число»**

# Цели урока:

1. Научиться выполнять письменные приёмы умножения и деления многозначных чисел на однозначное число.

2. Применять письменные приёмы  $*$  и  $:$  при решении выражений и задач.



# **Правила работы в группе:**

**1. Уважай своего товарища.**

**2. Умей каждого выслушать.**

**3. Не согласен – предлагай!**

# **Алгоритм выполнения умножения многозначного числа на однозначное число:**

**1 шаг. Умножаем единицы.**

**2 шаг. Умножаем десятки.**

**3 шаг. Умножаем сотни.**

**4 шаг. Умножаем единицы тысяч.**

**5 шаг. Умножаем десятки тысяч.**

**6 шаг. Умножаем сотни тысяч.**

**7 шаг. Читаем ответ.**

$$\begin{array}{r}
 \overbrace{4\ 6\ 2\ 4\ 8} \\
 \underline{4} \\
 6 \\
 \underline{6} \\
 2 \\
 \underline{2} \\
 4 \\
 \underline{4} \\
 8 \\
 \underline{0}
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 2 \\
 \hline
 2\ 3\ 1\ 2\ 4
 \end{array}$$



# Алгоритм выполнения деления многозначного числа на однозначное число:

1. Найти первое неполное делимое.
2. Определить число цифр в частном.
3. Найти цифры в каждом разряде частного.
4. Последовательно разделить на делитель.
5. Записывая результат в частном.
6. Найти остаток . Остаток всегда меньше делителя.



1959 год

7 июля 1963 год





**На сегодня: длина 850 м  
ширина 420 м**

# Цели урока:

1. Научиться выполнять письменные приёмы умножения и деления многозначных чисел на однозначное число.

2. Применять письменные приёмы  $*$  и  $:$  при решении выражений и задач.



№		Да +	Нет -
1	Математическая разминка		
2	Я научился выполнять, данный вид *		
3	Я научился выполнять, данный вид :		
4	Мне не совсем понятно *		
5	Мне не совсем понятно :		



**Наше озеро**