

Презентация на тему:
**«Приёмы устных вычислений вида
 $260+310$, $670-140$ »**

Составила:
Рязанова Юлия Викторовна



**Рассмотрите
выражения**

$$76 + 12$$

$$65 - 32$$

$$760 + 120$$

$$650 - 320$$

Можно ли применить такой же способ решения для примеров второго столбика?



$$\begin{array}{r} 76 + 12 \\ 65 - 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 760 + 120 \\ 650 - 320 \end{array}$$

**Как решаются примеры
первого столбика?**



$$\begin{array}{r} 76 + 12 \\ 65 - 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 760 + 120 \\ 650 - 320 \end{array}$$

**Сформулируйте тему и задачи
урока.**



$$\begin{array}{l} 76 + 12 \\ 65 - 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 760 + 120 \\ 650 - 320 \end{array}$$

Тема урока: «Приёмы устных вычислений вида $260+310$, $670-140$ ».

Задачи урока:

1). Познакомиться с приемами вычислений вида $260+310$, $670-140$.

2). Закреплять вычислительные навыки.



**Объясните разные способы
вычислений и закончите решение.**

$$260 + 310 = (260 + 300) + 10 =$$

$$260 + 310 = (200 + 300) + (60 + 10) =$$

$$670 - 140 = (670 - 100) - 40 =$$

$$670 - 140 = (600 - 100) + (70 - 40) =$$



**Выполним упражнение №1 на
странице 69.**

**Первые два столбика с
комментированием, последний
столбик самостоятельно.**



**Думаю нам нужно вспомнить,
как решаются задачи. Для этого
выполним упражнение № 3 на
странице 69.**

За неделю краеведческий музей посетили три первых класса, по 24 человека в каждом, и два вторых класса, по 28 человек в каждом. На сколько больше было на этой неделе в музее первоклассников, чем второклассников?



Для того, чтобы лучше понять условие задачи, составим краткую запись.

За неделю краеведческий музей посетили три первых класса, по 24 человека в каждом, и два вторых класса, по 28 человек в каждом. На сколько больше было на этой неделе в музее первоклассников, чем второклассников?



Первоклассники - ?, 3 кл. по 24 чел.

Второклассники - ?, 2 кл. по 28 чел.

На ? >

Запишите решение и ответ задачи самостоятельно, затем мы проверим.



Первоклассники - ?, 3 кл. по 24 чел.

Второклассники - ?, 2 кл. по 28 чел.

На ? >

Проверка

- 1). $24 \cdot 3 = 72$ (чел.) – первоклассники.
- 2). $28 \cdot 2 = 56$ (чел.) - второклассников.
- 3). $72 - 56 = 16$ (чел.)

Ответ: первоклассников было на 16 человек больше, чем второклассников.





**Вы большие молодцы! Очень быстро справились с
работой!**