**Приложение 1.**

**Задания** к уроку ( раздаточный материал)

 4 класс

* Расшифруй слово и ты узнаешь, как Лонгъюган называют по другому?

 **Н** – 243۰ 71 **Д** – 123 ۰204
 **Л** – 359 ۰ 200 **О** – 1340 : 5

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **71800** | **268** | **17253** | **25092** | **268** | **17253** |
|  |  |  |  |  |  |

* Решите задачу.

Машина выехала из города Надым в посёлок Лонгъюган. Для того, что бы попасть в Лонгъюган ей необходимо проехать два поселка - п. Ягельный и п. Приозерный. Расстояние от Надыма до Лонгъюгана 260 км , от Надыма до Ягельного 130 км, от Ягельного до Приозерного 70 км. Сколько километров от п. Приозерный до п. Лонгъюган? Чему равна скорость машины, если в п. Лонгъюган она приехала через 4 часа ?



* Решите задачу.

Из посёлка Лонгъюган вышли одновременно в противоположных направлениях автобус и автомобиль. Скорость автобуса 70 км/ч, скорость автомобиля 80 км/ч. Какое расстояние будет между ними через 6 часов?

* Решите это уравнение, и вы узнаете: сколько учеников в 1-4 классах нашей школы.
Х ۰ (400 : 8) = 3600

Карточку №1 **«Задача»** составила Конищева Настя

 Света и Маша одновременно вышли из дому навстречу друг другу и встретились у школы через 10 минут. Света шла со скоростью 30 м/мин, а Маша со скоростью 40 м/мин. Какое расстояние они прошли?

Карточку №2 **«Задача»** составила Савичева Ева

 Из посёлка Лонгъюган вышли одновременно в противоположных направлениях автобус и автомобиль. Скорость автобуса 70 км/ч, скорость автомобиля 80 км/ч. Какое расстояние будет между ними через 6 часов?