

Уруок темата:
«Сыыппараны хас да төгүл
улаатыннан суоттуур задачалар»

Слепцова Лилия Сергеевна
Малдыбар орто оскуолатын
алын кылааһын учуутала



Классная работа

на м

ру

проше

раё

Дорооболоруң!

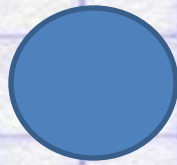
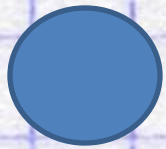


Малдыаҥар оскуолатын 3 кылааһыгар барыта
5 оҥо үөрэнэр.

Онтон Маалыкай оскуолатын 3а кылааһыгар
21 оҥо үөрэнэр.

Оччоҥо Маалыкай оҥолоро Малдыаҥар
оҥолорунааҥар хаһынан элбэхтэрий?





«Тылы таһаар»



$3 * 7 =$

А

$2 * 5 =$

А

$3 * 6 =$

Д

$2 * 3 =$

З

$4 * 6 =$

Ч

$3 * 10 =$

А

Улаатан иһэр бэрээдэгинэн туруортаан тылы таһаар





| | | | | | |
|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 6 | 10 | 18 | 21 | 24 | 30 |
| З | А | Д | А | Ч | А |





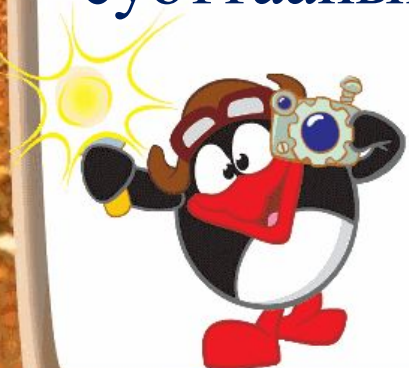
Уруок темата:



**«Сыыппараны хас да төгүл
улаатыннаран суоттуур задачалар» -
хатылааһын.**

Уруок сыала: 1. Задача усулуобуйатын сөпкө
өйдөөн, быһааран суоттааһын.

2. Чыыһыланы хас да төгүл улаатыннаран
суоттааһын.





1 вариант -3 чыыһылаттан саҕалаан 30
чыыһылаҕа диэри 3-кэ түңэтиллэр
чыыһылалары суруйуң;

2 вариант - 4 чыыһылаттан саҕалаан 30
чыыһылаҕа диэри 4-кэ түңэтиллэр
чыыһылалары суруйуң;





**1 вариант - 3, 6, 9, 12, 15, 18,
21, 24, 27, 30.**

**2 вариант - 4, 8, 12, 16, 20, 24,
28.**





СЫНЬАЛАН

Задача суоттааһын



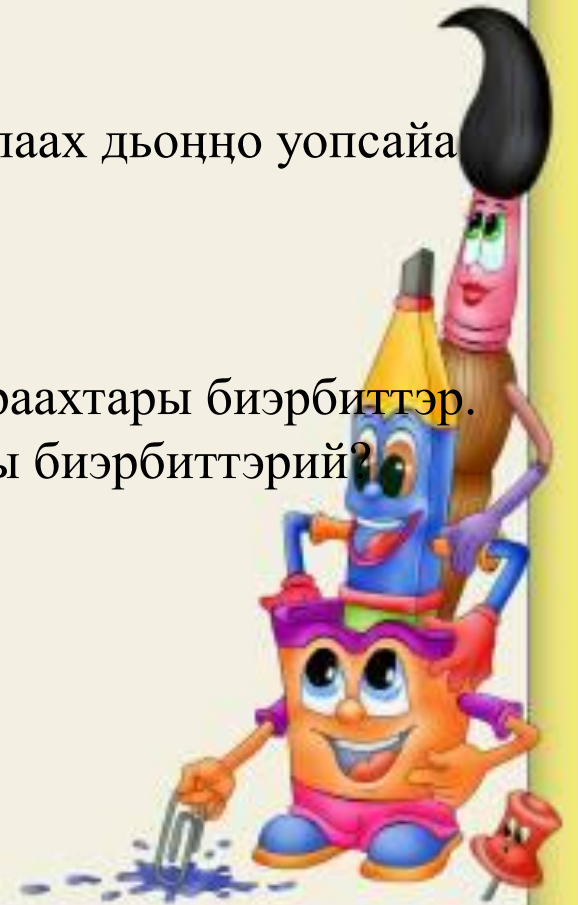
Малдыа5ар нэһилиэгэр бааһынай хаһаайыстыбалаах дьонцо уопсайа



тыраахтыр биэрбиттэр.

Онтон Маалыкай нэһилэгэр 4 төгүл элбэх тыраахтары биэрбиттэр.

Маалыкай нэһилиэгэр барыта хас тыраахтыры биэрбиттэрий?



Хартынаннан задачата толкуйдаа



1 хамаанда



2 хамаанда



3 хамаанда



4 хамаанда



Дьйэ5э үлэ

Стр. 37 №1, №4



Уруок бүттэ!

