

***Мзярда школьнай част-тне
шавсть кефкие да пяле част,
залти, кода атямаци, сувась
генералсь.***

/В.Мишанина/

*Лиссь кемнилие кизо-са
цёрац Коля,мельганза
юпадсь сисем кизоса
Андрейка.*

/Г. Пинясов/

*А минь уноконязень марх-та
веньберьф кодаме кол-монц
варягат и кафонц цюлкат и
кучеськ фронто-викненди.*

«Мокша»

**Кемоньшка кизода
ламос корабльхне
васьфнезь тя эйнь
пандть.**

/Л.Хват/

***Трактористсь со-кась
шити котонь гектар
мода.***

Мезть минь содасаськ:

Числительнайне

```
graph TD; A[Числительнайне] --> B[количественнайхть]; A --> C[порядковайхть]; B --> D[Целай лувксонь]; B --> E[пуроптомань]; B --> F[Дробнайхть];
```

количественнайхть

порядковайхть

Целай
лувксонь

пуроптомань

Дробнайхть

Урокът темац:

**Порядковай
числителнайхненъ
тиевомасна и склонениясна.
Существительнайть мархта
синь соткссна**

Урокть целенза:

- ▣ лятфтамс тонафнеф материалть числительнайть колга;
- ▣ сяда подробнайста ваномс порядковай числительнайхнень тиевомаснон и склоненияснон;
- ▣ тонафнемс корхтамста и сермадомста порядковай числительнайхнень те в с ноляма

Саттама од содамошит

Колмоце кудсь

Ветеце книгась

Комозце кизось

Кефкиеце класса

- ❖ Кодама кизефксонди
отвечайхть порядковой
числительнайхне?
- ❖ Мезе няфтихть поряд-
ковой числительнайх-
не?

Порядковой числительной тиевомасна

КОЛМА

КОЛМОЦЕ

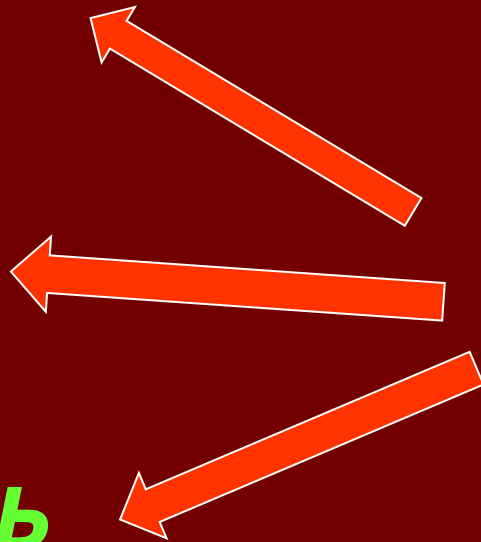
НИЛЕ

-це

НИЛЕЦЕ

КЕМОНЬ

КЕМОНЦЕ



ШАРФТОДА МЯЛЬ!

ФКЯ – ВАСЕНЦЕ

КАФТА - ОМБОЦЕ

Отвечада кизефксненди:

- **Кодама склонениява полафневихть порядковой числительнайхне?**
- **Кодама корхтама пяльксть мархта фкя лацонне порядковой числительнайхненъ склонениясна?**

Падежень кодама формат аф тиихть
порядковой числительнайхне?

Кода полафневихть падежга
составной порядковой
числительнайхне?

определения

Колмоце шобдаваня,
мзярда аньцек кармась
кепотькшнема шинясь,
ялгатне озасть поездс.

определения
Комендантсь васенце рабочайти

дополнения
указовась, омбоцеть шназе, а

дополнения
колмоцеть мархта шутендась.