

Икеурынлы санга язып тапкырлау

Математика дәресе
(4нче сыйныф)

укытучысы:

Башлангыч сыйныфлар

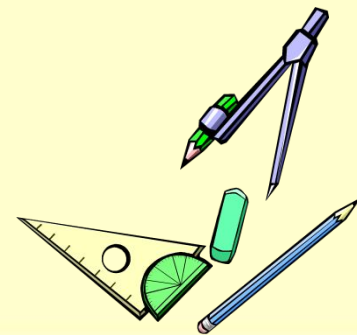
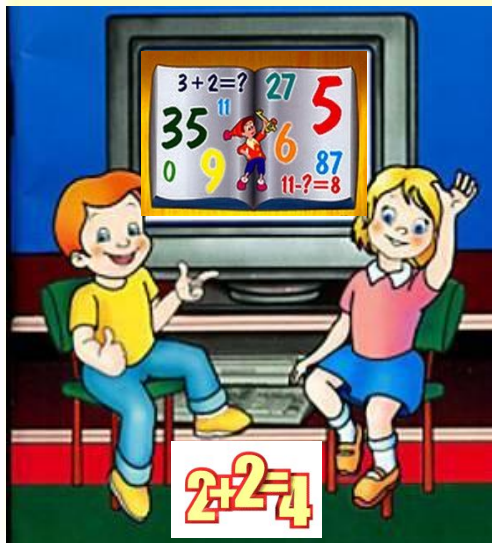
Фаттахова Фәридә Нургали кызы

2013-2014 уку елы





„Сөйләсәң генә
онытылыр,
Күрсәтсәң- хәтердә калыр,
Эшләп карасаң-
аңлашылыр”



Язганда дөрөс утырам:
Тигез тора иңсәләр,
Баш иелми,
баш бармаклар
Күз читенә тисәләр.
Ручканы мин дөрөс тотам,
Дәфтәрне авыш итеп.
Яза башлыйм хәрефләрне
Тигез һәм матур итеп.



•27 6 10 15



- 5461



$$\bullet 36 \times 13$$

$$78 \times 2$$



$$24 \times 3$$

$$42 \times 15$$

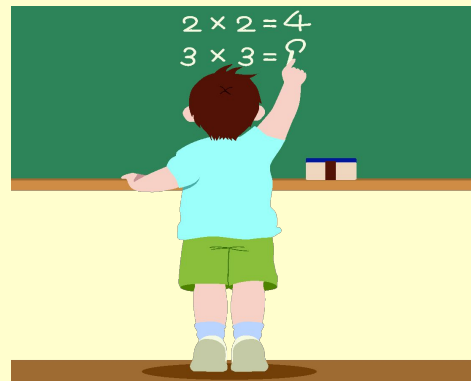


$$24 \times 3$$

$$36 \times 13$$

$$78 \times 2$$

$$42 \times 15$$



36

×

10

3

360

108

+

=

468



REPUBLICAN PARTY



1. Тулы булмаган беренче тапкырчыгышны табам

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 13 \\ \hline 108 \end{array}$$



2. Тулы булмаган икенче тапкырчыгышны табам,
дистәләр астыннан яза башлыйм.

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 13 \\ \hline 108 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

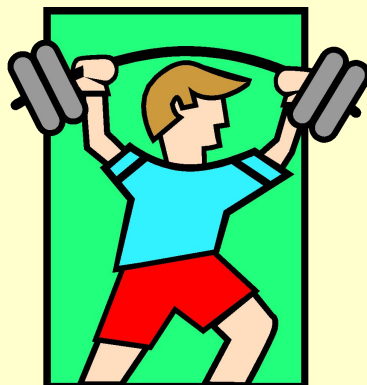


3.Тулы булмаган тапкырчыгышларны кушам

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 13 \\ \hline 108 \\ + 36 \\ \hline 468 \end{array}$$



ЯЛ МИНУТЫ



Алгоритм

1. Тулы булмаган беренче тапкырчыгышны табам
2. Тулы булмаган икенче тапкырчыгышны табам, дистәләр астыннан яза башлыйм
3. Тулы булмаган тапкырчыгышларны кушам
4. Җавапны укыйм

