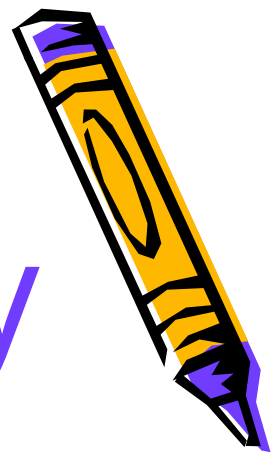


Урок математики 4 класс

Учителя начальных классов
Ванзенко Ирины Викторовны

В мантелмаотиоку
трокпфинки
одоялеаем безз
заюпичнкби!



В математику
тропинки
одолеем без
запинки!



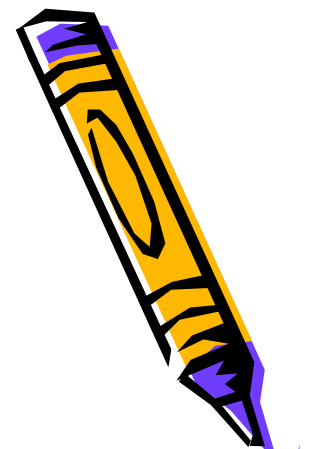
*После этого
урока я узнаю о...*

Научусь ...



Математический диктант

80, 100, 630, 99 кг, 120 см



99
КГ

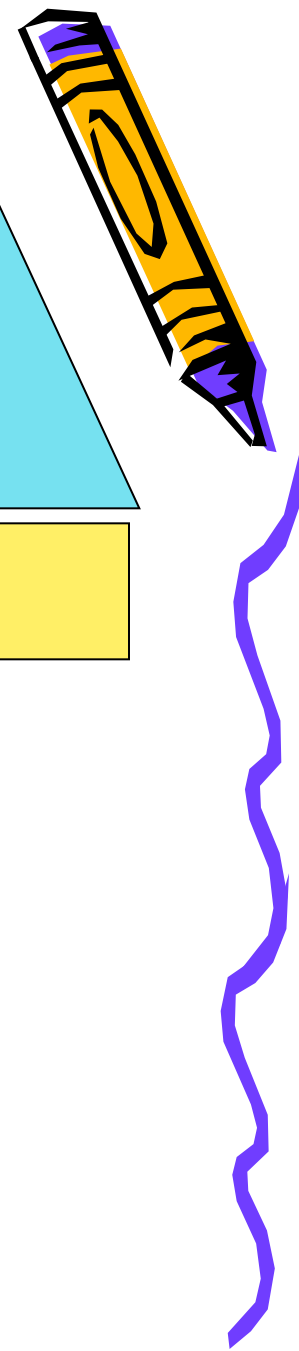
О

630

Х

120
СМ

Д

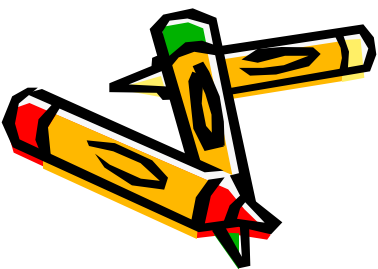


100

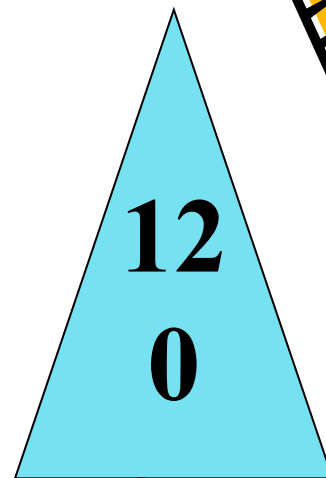
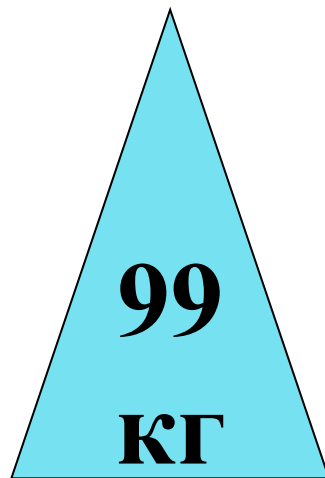
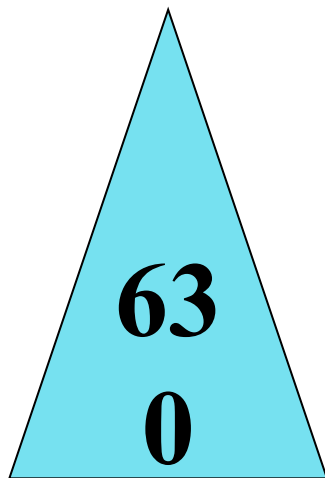
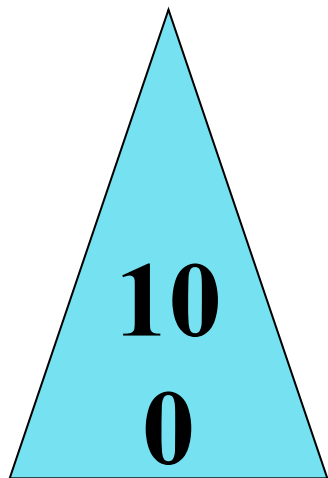
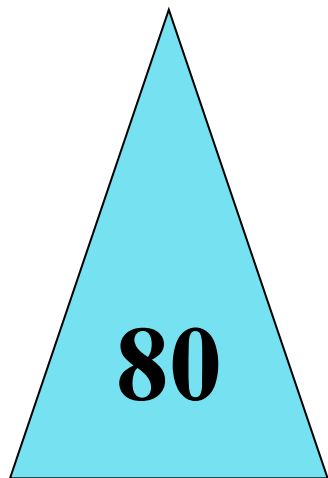
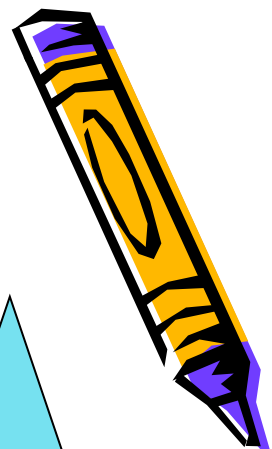
О

80

П



П



П

О

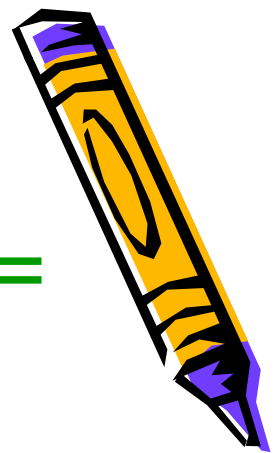
Х

О

Д

см





$$420 : 2 \cdot 3 + (350 : 5 \cdot 6) - 150 =$$

$$4800 : (160 : 16) + 165 =$$

$$3000 - (120 \cdot 5 + 3000) : 4 =$$

$$(2400 : 3 - 320 : 16) : 2 : 10 =$$





$$420 : 2 \cdot 3 + (350 : 5 \cdot 6) - 150 = 900$$

$$4800 : (160 : 16) + 165 = 645$$





$$3000 - (120 \cdot 5 + 3000) : 4 = 2100$$

$$(2400 : 3 - 320 : 16) : 2 : 10 = 39$$



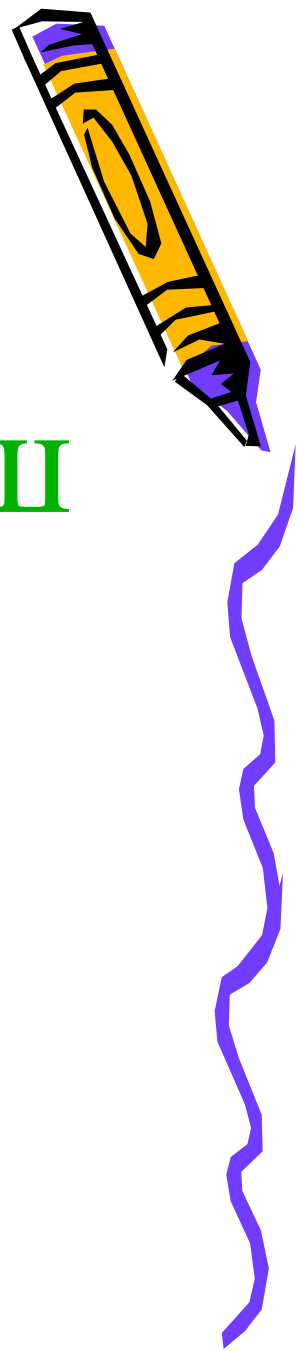
1545

2061



1545 м – Роман – Кош

2061 м – Говерла



Роман-Кош

$$83 \cdot 240 =$$

$$482 \cdot 397 =$$

$$409 \cdot 282 =$$

$$3706 \cdot 185 =$$



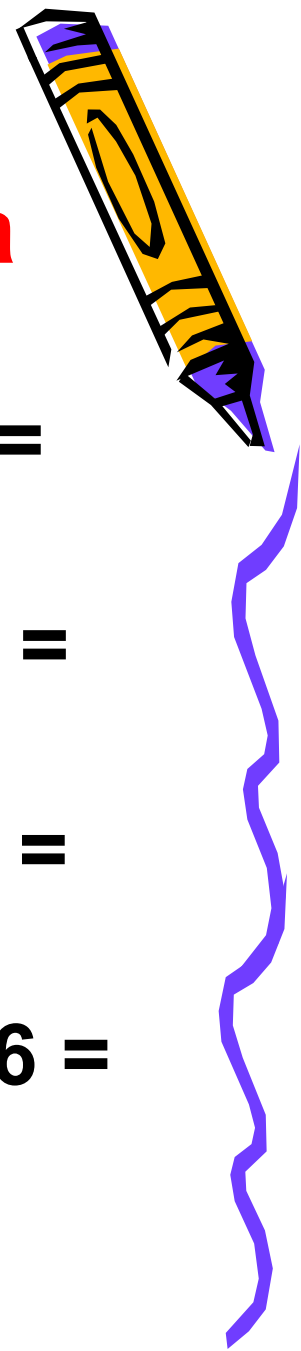
Говерла

$$54 \cdot 360 =$$

$$263 \cdot 637 =$$

$$903 \cdot 278 =$$

$$2058 \cdot 326 =$$



Роман-Кош

$$83 \cdot 240 = 19920$$

$$482 \cdot 397 = 191354$$

$$409 \cdot 282 = 115338$$

$$3706 \cdot 185 = 685610$$

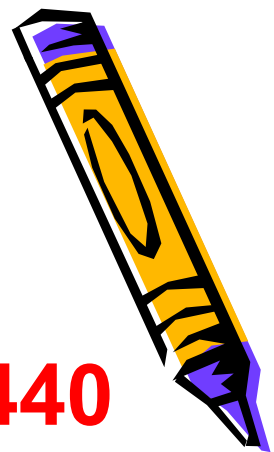
Говерла

$$54 \cdot 360 = 19440$$

$$263 \cdot 637 = 167531$$

$$903 \cdot 278 = 251034$$

$$2058 \cdot 326 = 670908$$



19920



19440

191354



167531

115338

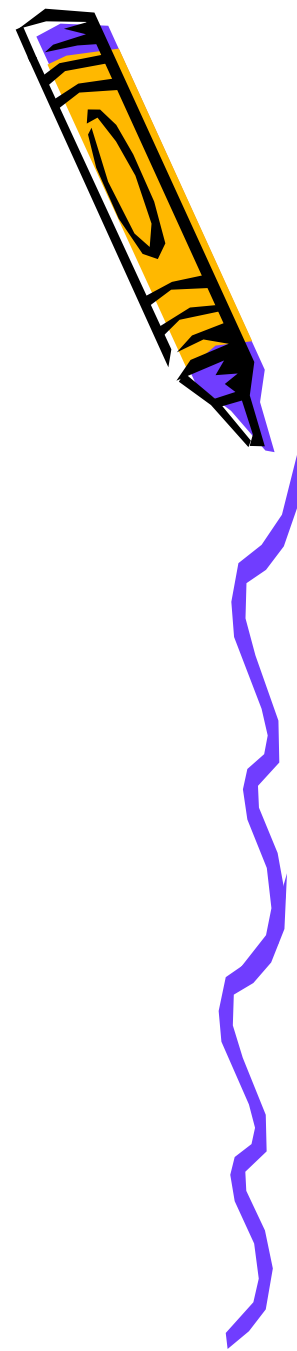


251034

685610

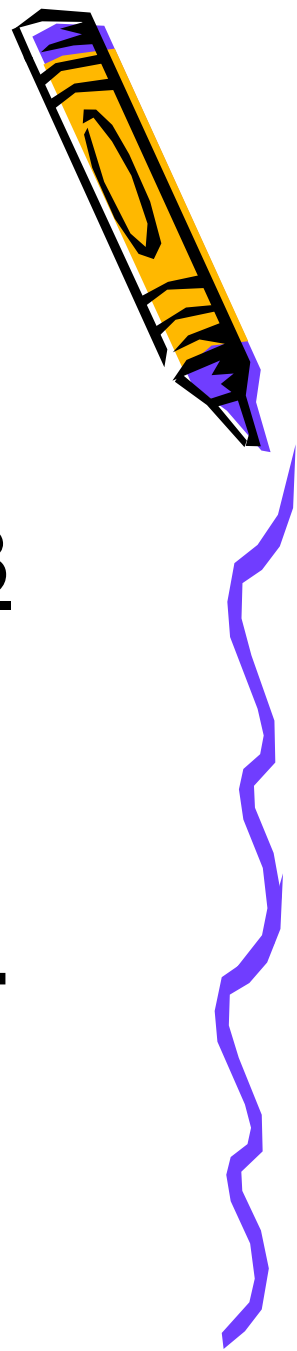


670908



$$\begin{array}{r} \times 1578 \\ \underline{\quad 43} \\ + 4734 \\ \underline{6312} \\ 67854 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 1578 \\ \underline{\quad 403} \\ + 4734 \\ \underline{6312} \\ 635934 \end{array}$$



Роман-Кош

Говерла



$$872 \cdot 308 =$$

$$735 \cdot 402 =$$

$$2328 \cdot 306 =$$

$$2906 \cdot 107 =$$



Роман- Кош

Говерла



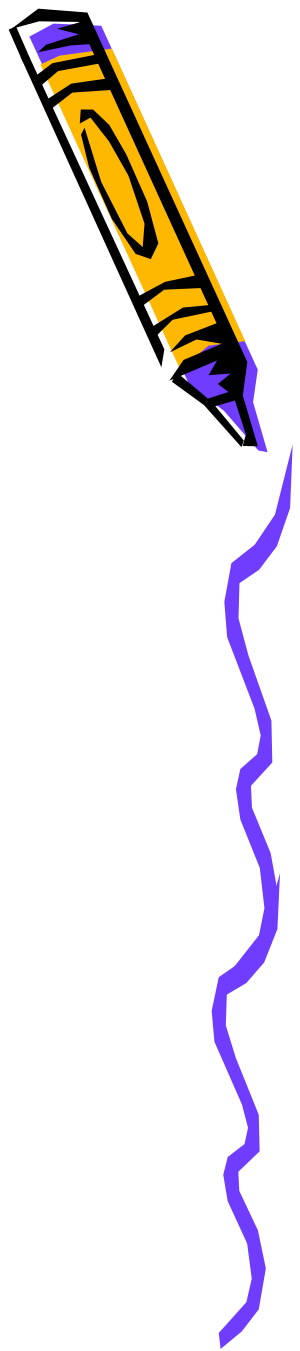
$$872 \cdot 308 = 268576$$

$$735 \cdot 402 = 295470$$

$$2328 \cdot 306 = 712368$$

$$2906 \cdot 107 = 310942$$





























Задача

v

t

S

Op.– 30 м/с

6 с

? м

C.– ? м/с

4 с

? м, на 100 м <



Выражение

$$(30 \cdot 6 - 100) : 4 = 20 \text{ (м/с)}$$



Найди ошибку

$$\begin{array}{r} \times 4823 \\ \underline{\quad 206} \\ + 28938 \\ \underline{\quad 9646} \\ 125398 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \times 4823 \\ \underline{206} \\ + 28938 \\ \underline{9646} \\ 993538 \end{array}$$



Найди ошибку

$$\begin{array}{r} \times 827 \\ \underline{503} \\ 2481 \\ \underline{4135} \\ 308981 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \times 827 \\ \underline{ 503} \\ + 2481 \\ \underline{4135} \\ 415981 \end{array}$$



КРЫМ
г. Роман Кош
1545 м.

