



Помоги Снеговикам найти Деда Мороза



2 класс
Математика
Тема:
«Уравнения»
ОС «Школа 2100»



Носова Ольга Михайловна
учитель начальных классов МОУ СОШ № 11
с углубленным изучением отдельных предметов
Курского муниципального района
Ставропольского края

ВЫХОД



Инструкция

- Чтобы перейти на следующий слайд жми на Снеговика
- Если вы найдете все правильные ответы, то Снеговики смогут найти Деда Мороза и он споет веселую песню



Найди уравнения с неизвестным слагаемым

$$x + 15 = 37$$

$$y - 29 = 40$$

$$12 + y = 36$$

$$27 - x = 10$$

$$23 + y = 49$$

$$68 + y = 93$$

ПРОВЕРКА



Найди уравнения с неизвестным уменьшаемым

$$X - 15 = 37$$

$$Y - 19 = 50$$

$$32 + y = 76$$

$$27 - x = 10$$

$$23 + y = 49$$

$$68 - y = 93$$

ПРОВЕРКА



Найди уравнение с НЕИЗВЕСТНЫМ ВЫЧИТАЕМОМ

$$x + 15 = 37$$

$$y - 29 = 40$$

$$52 - y = 36$$

$$47 - x = 20$$

$$73 - y = 49$$

$$68 + y = 93$$

ПРОВЕРКА



**В каких уравнениях корень
равен 21 ?**

$$x + 15 = 36$$

$$y - 29 = 40$$

$$12 + y = 33$$

$$27 - x = 10$$

$$23 + y = 49$$

$$68 + y = 89$$

ПРОВЕРКА



**В каких уравнениях корень
равен 30 ?**

$$x + 15 = 37$$

$$y - 19 = 11$$

$$12 + y = 36$$

$$47 - x = 17$$

$$23 + y = 49$$

$$68 + y = 93$$

ПРОВЕРКА



Ура! Снеговики нашли Деда Мороза



Источники

- http://kolyan.net/uploads/posts/2009-12/1262011710_14_new_year_wallpapers.jpg
- http://www.sunhome.ru/UsersGallery/wallpapers/36/novogodnie_elochnie_ukrasheniya_oboi.jpg
- http://img.go2load.com/photo/01/NewYearEveWalls/NewYearEveWalls_go2load_pic041.jpg
- http://2krota.ru/uploads/posts/2008-04/1208098134_g-8.jpg
- <http://vseph.ucoz.ru/fr/0/3643350.jpg>
- http://802351.info/uploads/posts/852a05802de65efc8e0ef4ca46d0dd6a_30_12_2008_0443319001230666147_unknown.jpg

