



Летний марафон
интерактивных презентаций



ЕГЭ. Простейшие текстовые задачи. Проценты

Технологический прием «Волшебная

Иванова Нина Николаевна,
учитель математики
МОУ «СОШ»с. Большелуг
Корткеросский район
Республика Коми
2021 г.



Инструкция:

Ребята!

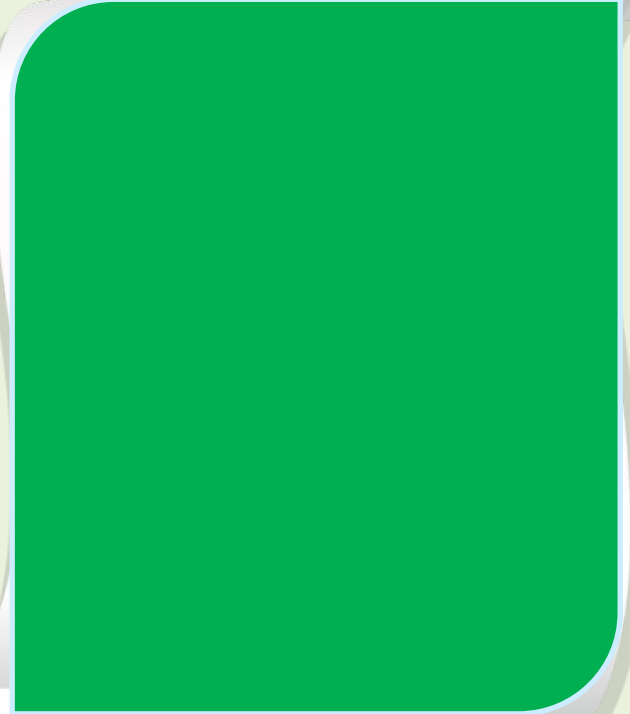
Сегодня мы будем решать несложные задачи. На новую страницу можно попасть только, если решите задание. Проверить правильность ответов поможет вам волшебник!

Удачи всем!



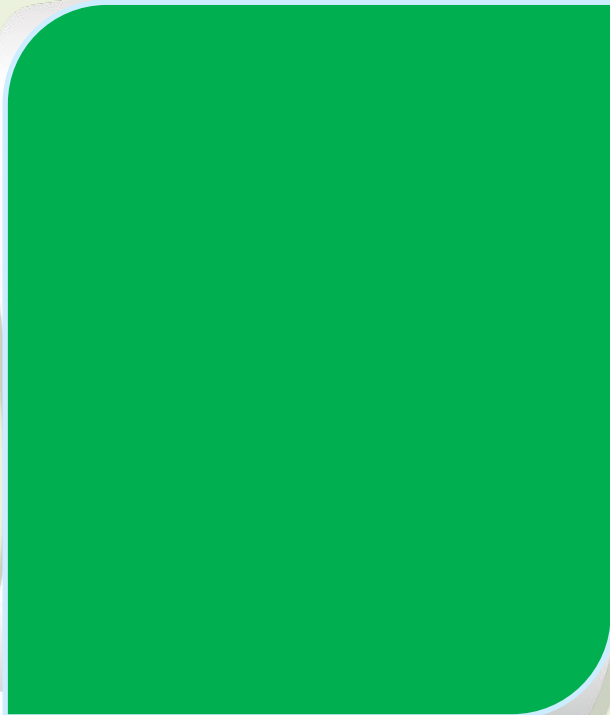
Решите задачу:

Цена на электрический чайник была повышена на 16% и составила 3480 рублей. Сколько рублей стоил чайник до повышения цены?



Решите задачу:

Футболка стоила 800 рублей. После снижения цены она стала стоить 680 рублей. На сколько процентов была снижена цена на футболку



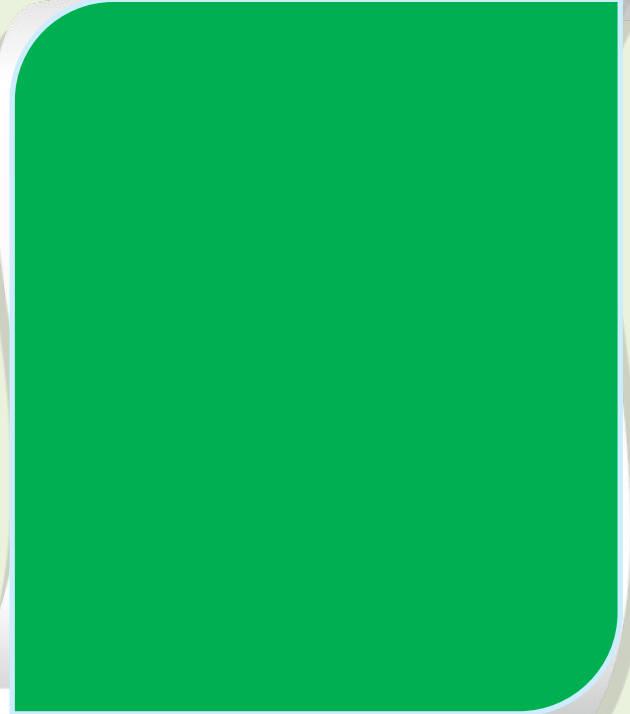
Решите задачу:

Налог на доходы составляет
13% от заработной платы.
Зарботная плата Ивана
Кузьмича равна 12 500 рублей.
Сколько рублей он получит
после вычета налога
доходы?



Решите задачу:

Студентами технических вузов собираются стать 27 выпускников школы. Они составляют 30% от числа выпускников. Сколько в школе выпускников?



Решите задачу:

Пачка сливочного масла
стоит 60 рублей.
Пенсионерам магазин
делает скидку 5%.
Сколько рублей стоит
пачка масла для
пенсионера?



Ответ:



Источники:

Фон

https://static6.depositphotos.com/1068653/562/v/950/depositphotos_5626466-stock-illustration-school-seamless-background.jpg

волшебник

Мальчик волшебник

Эмблема сайта <http://easyen.ru/logotip/logo.png>

Автор технологического приёма «Волшебная труба» Е.А.Чулихина -

http://metodisty.ru/m/files/view/tehnologicheskii_priem_volshebnyaya_truba

Видеоурок «Создание презентаций с применением технологического приёма «Волшебная труба»

Н.Н.Покровковой –

https://easyen.ru/load/metodika/technologicheskii_priem/videourok_sozdanie_prezentacij_s_primeneniem_tehnologicheskogo_priyoma_volshebnyaya_truba/246-1-0-35647

«Решу ЕГЭ»: математика : задания, ответы, решения. Обучающая система Дмитрия Гущина

<https://math-ege.sdamgia.ru/test?theme=249>

