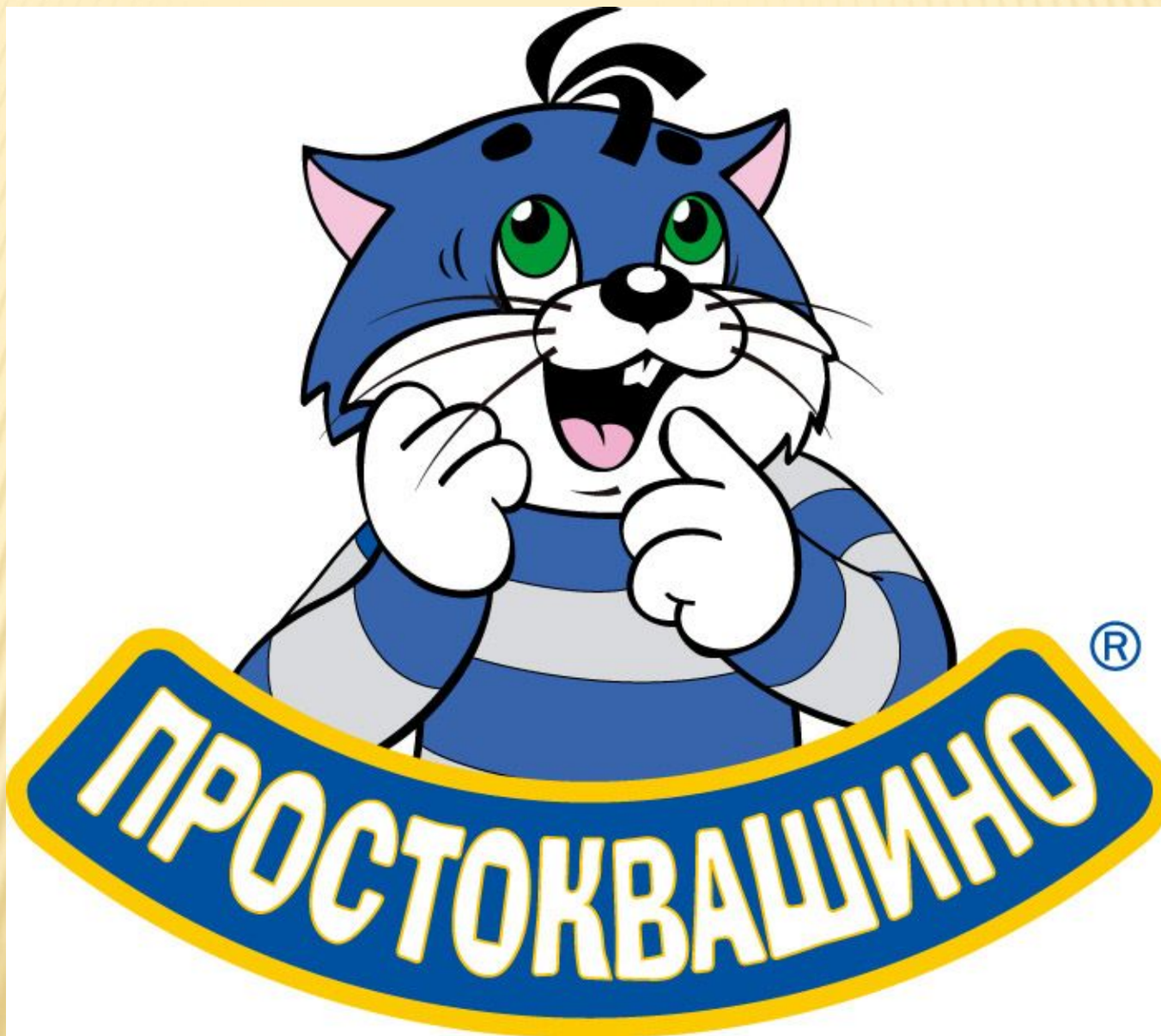


«Поездка в Простоквашино»



Проверка посадки и «волшебная установка» для ручки.
Ручка! Мы с тобой друзья!
Нам на «три» писать нельзя,
Постараемся опять
И напишем все на «пять»!



2. Минутка «чистописания».

Написано число 123123.

→ одной чертой подчеркнуть количество единиц 1 класса,

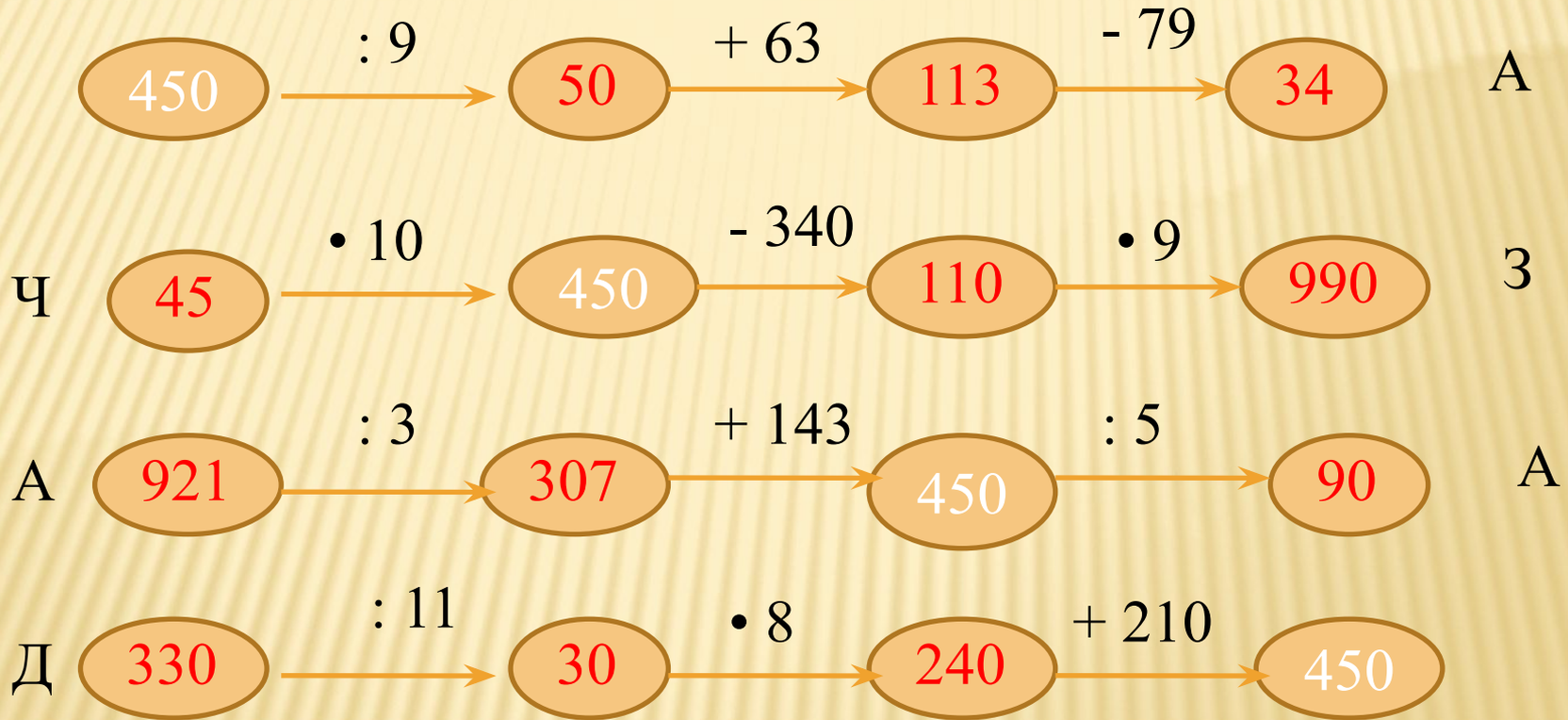
→ двумя черточками подчеркните единицы 2-го класса.

3. Математический диктант (запись чисел).

3. Математический диктант (запись чисел).

- Тираж газеты «Алатырские вести» 3772 экземпляра.
- Работники Общества с ограниченной ответственностью «Заря» за 3 дня собрали 150000 кг зерна.
- Площадь Чувашской Республики более 18000 кв. км
(18,3 тыс. кв.км.)
- Площадь Алатырского района 194000 гектаров.

Чем мы будем заниматься в этом городе, мы узнаем, если правильно выполним задание.



- Расположите ответы в порядке возрастания

а ч а д а з

з а д а ч а

1. Остановка «Дом фермера Матроскина».



У кота Матроскина на ферме живут коровы,
теленок и бычок

О двух его любимых коровах мы сейчас
решим
задачу.

Задача . Корова Ночка за месяц дает 175
литров

молока . Это на 25 литров меньше, чем дает
корова Рыжуха. Сколько
литров молока дают за месяц обе эти
коровы?

$$175 + (175 + 25) = 375($$

литров)

Арифметический диктант. Запишите ответы.

1. Найдите сумму чисел 5499 и 8000.
2. Увеличьте число 270 в 1000 раз.
3. Запишите наименьшее пятизначное число.
4. Сколько цифр в записи числа 775775.
5. Найдите разность чисел 99000 и 88000.
6. Найдите четвёртую часть от числа 960.
7. Найдите три четверти от числа 1000.
8. Выразите 540 мин в часах
9. Выразите 5 м 20 см в миллиметрах.

Проверьте ответы:

13499, 270000, 10000, 2, 11000, 240,750, 9 часов, 5200 мм.

2. Остановка

В этой мастерской работают два художника.

Мастерская двух художников

Один из них написал картину.

Длина картины 1 м 60 см, ширина 1 м 20 см.

Найдите периметр



Решение

$$(160 + 120) * 2 =$$

$$560 \text{ см} = 5 \text{ м } 60$$

см.

$$S=?$$

3. Остановка

Зоопарк Шарика

Решив эти примеры вы узнаете:

Задание 1. Какое животное очень любит водные процедуры?

$$100:1-96*2*9*1:6*10-3:9$$

- ТИГР (16)
- СЛОН (13)
- ОБЕЗЬЯНА (8)

Задание 2. Какой зверек самый чистоплотный?

$$3*4:6*10:5*9+64:10+8-9$$

- ЕЖ (2)
- БАРСУК (9)
- ЛИСА (14)

Задание 3. Какое животное может обходиться без пищи несколько дней?

$$39:1+56-5-80:1*10$$

- ЖИРАФ (70)
- ВЕРБЛЮД (100)
- НОСОРОГ (85)

4. Остановка

Школа Печкина

Заполните пропуски так, чтобы получились верные равенства:

$$9 \text{ ц } 67 \text{ кг} = 9.67 \text{ кг}$$

$$5 \text{ м } 5 \text{ дм } 5 \text{ см} = 5.5..5 \text{ см}$$

$$2 \text{ ч } 17 \text{ мин} = 13.7 \text{ мин}$$

$$153 \text{ ц} = 15 \text{ т } 3. \text{ ц}$$

$$58 \text{ дм } 73 \text{ мм} = .5 \text{ м } 8. \text{ дм } 7. \text{ см } .3. \text{ мм}$$

Задачи Шарика

5. Остановка

Закончите предложения.

Чтобы найти расстояние, нужно

Чтобы найти время, нужно ...

Чтобы найти скорость, нужно ...

Решите задачи

1. Автомобиль ехал 50 км/ч. Какое расстояние он проехал за 5 часов?
2. Вертолёт пролетел 240 км со скоростью 80 км/ч. Сколько времени он был в полёте?
3. Мальчик переплыл на лодке реку за 4 минуты. С какой скоростью он плыл, если ширина реки 160 метров?

физминутка

















Задачи дяди Федора

