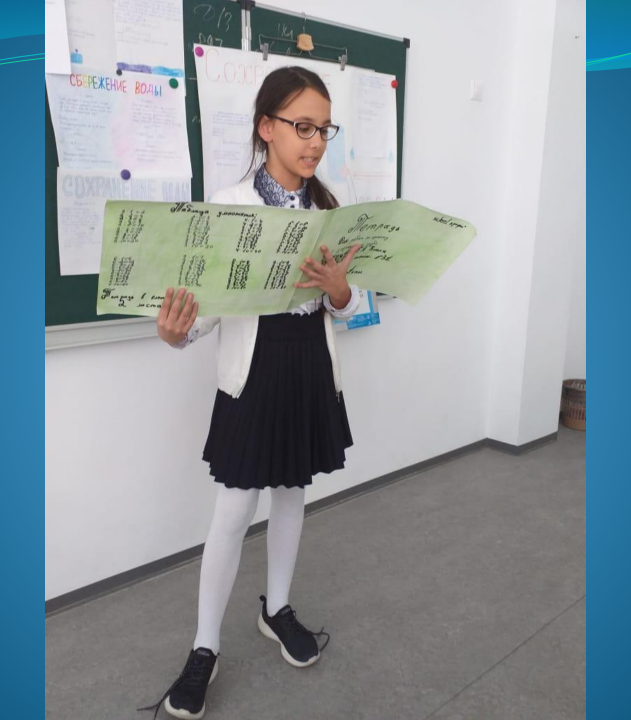
Решение задач на сравнение величин по теме: «Сбережение водных ресурсов»









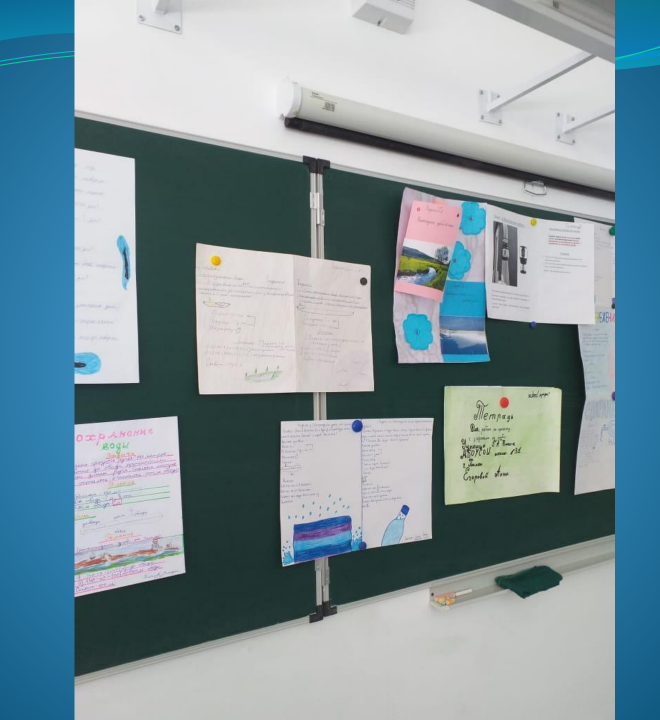


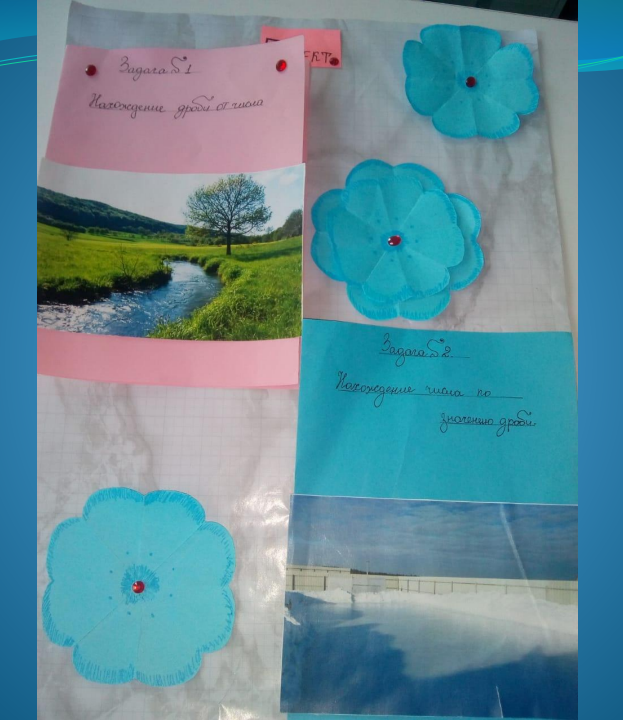










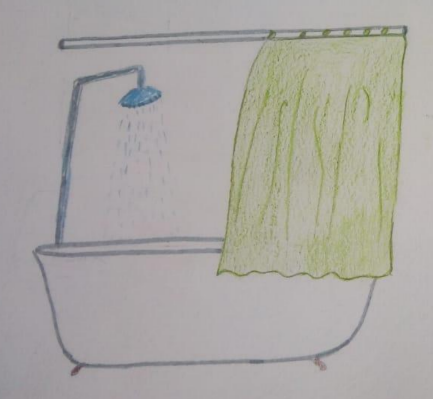


Нахождение чиси по значению дроби

выше у ч ченовек изнасодована за месяч нем водн. вына за пвартал изнаследована 36 м воды. В ж Я не соиди узнасодовани з жене коничества вына варя ва с общего коничества, в февраня, женамя, No been begn uspacnogobam um bucome? Caller - 18 il

Cocegue ? us & an } Jui

Зешение 18+ (18 5.2) = 30 (u3) - 6-ceco anben: 30 m3



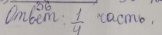
Нахождение дроби по значению числа

они потратили за общего комплетва, кожую гасть togu una uspacrogibana 6 mapme ?

«Упвари - " лі ф. ч. Т Гевраль - ? лі ф. ч. Т «Парт - ? лі ду. Beero - 36 13

Penerue 1) 36: 12.5 = 15 (m²) - 3a anbapa 2) 36: 5 = 12 (m²) - 3a pel-parto

3)36-(12+15)=36-72=4(2)-3a major







Тема: «Сбережение воды».





Из открытого крана вытекает 15 литров воды в минуту.

Установка аэратора на кран помогло сэкономить ½ потребляемое воды.

Сколько воды будет использоваться при установке аэратора?

Нахождение дроби от числа.

Чтобы найти дробь от числа надо число, соответствующее целому, разделить на знаменатель дроби и умножить на числитель дроби.

Решение

- 1. $15 \div 3 \times 1 = 5$ (л) воды в минуту экономится при установке аэратора.
- 2. 15-5=10 (л) воды в минуту будет вытекать из крана при установке аэратора.

Ответ: 10 литров воды в минуту.



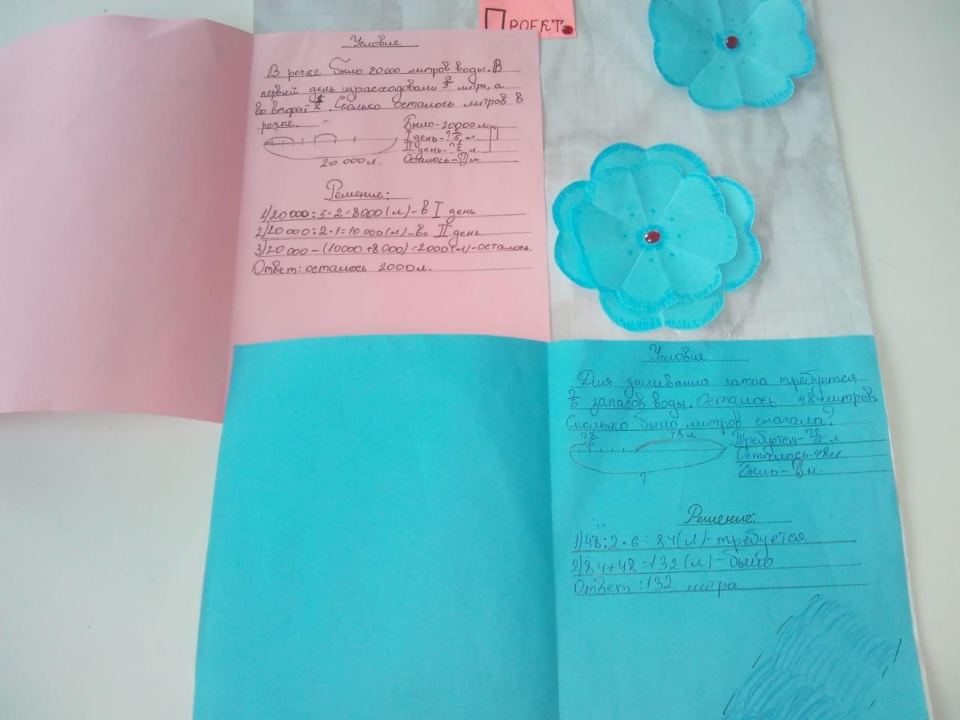




Из открытого крана вытекает 15 литров воды в минуту.

Установка аэратора на кран помогло сэкономить $\frac{1}{3}$ потребляемое воды.

Сколько воды будет использоваться при установке аэратора?



COMPAREMME

3agaua ~1

parpus kran, serve coparpus kran, serve copa gens of coeres 21 legs red coconstant & 32 regun knime bogu Back coninctum 32 reg (40 52 reg - 315g)

1) 2-1-2=14(1) 1449 2) 14-52= 428(2) 52 rug viiii 12 Inlem: 4281

H.D.

30 gava ~2 00

Bernan ogni cagnimon gasta nimener para menga ing lim-ya men ug opera hurrant il m canya man como suco raca ratumana Can-me-6-1 san de la

1) 82:41.7=2 (m) Monance 2) 82-2=85 (m) Oom Companies =

Marrena muna

The More Thansandenne Hoga 1) 100000 - J - J = & e coo w-week 2) 100000 - 5 - 2 - 40000 (1 - Jaw) 3) 100000-50000-40000-30000W-mare 3=18000 (3) - 60000 mbem: 15000 1 n bem: 900001 cmes Beezo.

СБЕРЕЖЕНИЕ ВОДЫ

1 zagara

Семья касходует в шесяц 2000 и холодной воды. Необходимо уменьшить потребление воды ча з от этого числа. На сколько митров нужно сосратить потребление воды?

Расход- 20 000 и Необходиль уменьшить - на $\frac{1}{5}$ от числа Сократить -? и

200000

?4

HQ \$

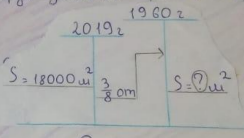
Temenue:

Нажождение дроби от гисла)

0000:5 = 4000 (1) - Mysicho corpamums

Bem 4000 aumpol

Apasserre sopre в 2019 году занимает площадь 18000 г. Это состовияет з от площадь, которую занималь Арамское морге в 1960 году. Намистье моргь занималь Арамское моргь занималь Арамское моргь в 1960 году.



Pewenue:

(Нахождение гисла по значению дроби) 1) 18000:3.8:48000 (ш)-занимало в 1960 Ответ 48 000 ш²