

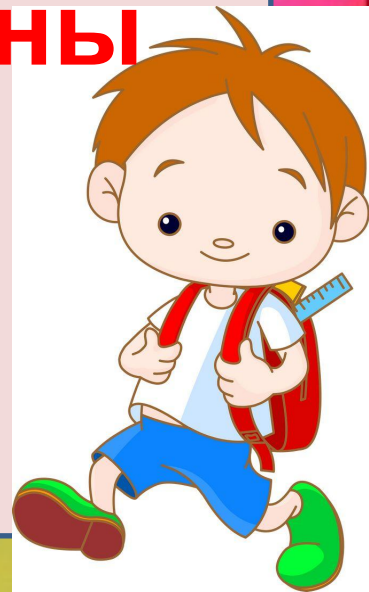
ВСЕРОССИЙСКИЕ ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ

ВПР



Решу ВПР: задачи, связывающие три величины

Иванова Нина Николаевна
учитель математики МОУ «СОШ»
с. Большелуг Корткеросский
район
Республика Коми
2019 г.



Решите задачу и напишите

ответ

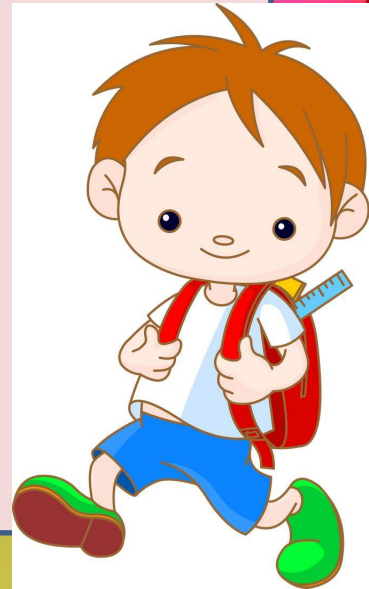
Выясним, сколько стоит
1 кг товара $115,2 : 3,2 = 36$

р

Найдем теперь, сколько
будет стоить 1,5 кг этого
товара: $36 \cdot 1,5 = 54$ р.

Ответ: 54 р.

1



Решение: $4,5 \text{ км} = 4500 \text{ м} = 450000 \text{ см}$. Таким образом: \quad см.

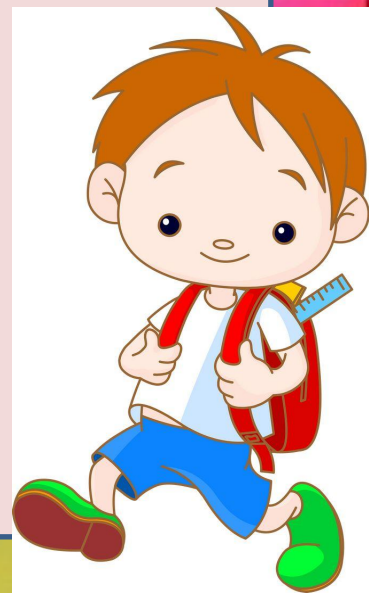
Ответ: $0,45 \text{ см}$.

Решите задачу и напишите

ОТВЕТ

2

$4,5 \text{ км} = 4500 \text{ м} =$
 450000 см . Таким
образом
 $450000 : 1000000 =$
 $0,45 \text{ см}$
Ответ: $0,45 \text{ см}$.



Решите задачу и напишите

Выясним, сколько
ответ

времени уйдет у одного
бульдозера на
расчистку площадки:

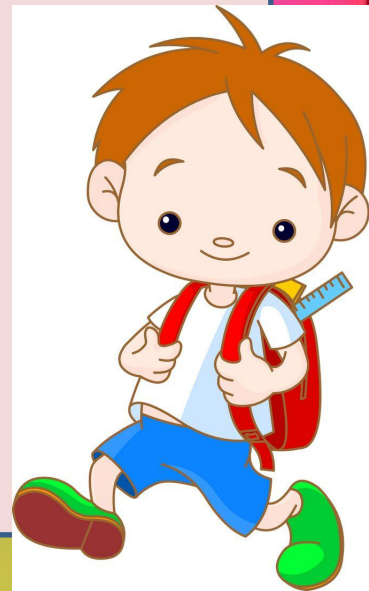
$140 \cdot 7 = 980$ мин. Найдем,

сколько времени на
расчистку уйдет у 10

бульдозеров:

$980 : 10 = 98$ мин.

3



Решите задачу и напишите

Некоторое расстояние
ответ

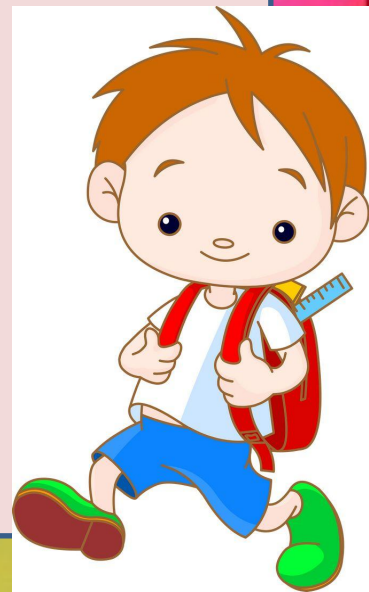
Велосипедист проедет
расстояние $1,5 \cdot 20 = 30$ км

Тогда автомобилист
проедет данное
расстояние

за $30 : 80 = 0,375$ ч = 22,5 мин

Ответ: 22,5 мин.

4

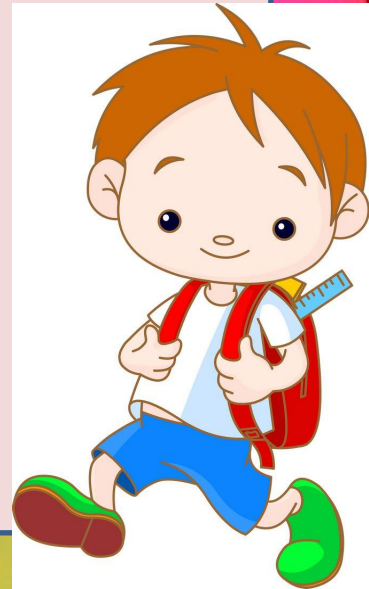


Решите задачу и напишите

ответ

5

Вычислим, сколько варенья получится из 1 кг слив: $18 : 40 = 0,45$ кг.
Найдем теперь, сколько варенья получится из 34 кг слив: $0,45 \cdot 34 = 15,3$ кг.
Ответ: 15,3 кг.



Источники:

https://pbs.twimg.com/media/EALBX_aXUAAfLJc.jpg

<https://i.pinimg.com/736x/a0/a5/8f/a0a58f76d48dea6620c1f020a159b5c9--school-children-clipart.jpg>

https://image.freepik.com/free-vector/_33070-2164.jpg

<https://pbs.twimg.com/media/CSO23EKWIAAHalt.jpg>

<http://in-yazik.ru/wp-content/uploads/2019/02/e60e0901f792b39ecbdbd6205eb2b55a.jpg>

Автора технологического приема Г.О.Аствацатурова <http://didaktor.ru/kak-sdelat-sorbonku-bolee-interaktivnoj>

[МК №2 Создание анимированной сорбонки с удалением](#)

«Решу ВПР»: математика – 5. ВПР - 2019: задания, ответы, решения.

Обучающая система Дмитрия Гущина <https://math5-vpr.sdangia.ru/test?theme=6>

