

Задание 4.

Реши задачу.

Парусник отправляется в плавание во вторник в полдень. Плавание продлится 100 часов. Определи день недели и час его возвращения в порт?

[illegible]

Задание 5.

Реши задачу.

Мельник взял за работу десятую долю смолотой муки. Сколько всего было смолото муки, если крестьянин получил 99 кг?

[illegible]

Задание 6.

Реши задачу.

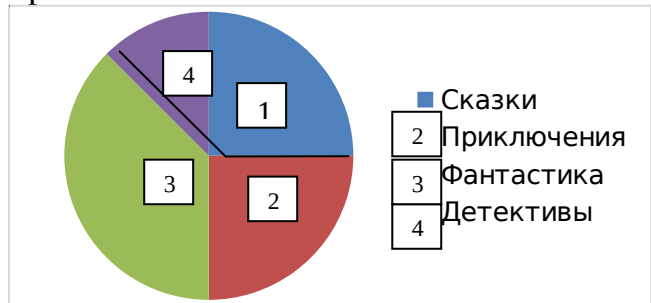
Марья Ивановна повела в кино учеников 4А и 4Б классы. Всего пошло 37 школьников. Билет стоил 50 рублей, но каждый 12-й школьник получал билет за полцены, а каждый 35-й школьник проходил бесплатно. Сколько всего денег заплатила Марья Ивановна за школьников?

[illegible]

Реши задачу.

A pie chart illustrating the distribution of book genres. The chart is divided into four segments: a blue segment (1) for Fairy Tales, a red segment (2) for Adventures, a green segment (3) for Fantasy, and a purple segment (4) for Detective. A legend to the right of the chart identifies the colors: blue for 'Сказки' (Fairy Tales), red for 'Приключения' (Adventures), green for 'Фантастика' (Fantasy), and purple for 'Детективы' (Detective).

Genre	Count
Сказки (Fairy Tales)	1
Приключения (Adventures)	2
Фантастика (Fantasy)	3
Детективы (Detective)	4

[illegible]

Реши задачу.

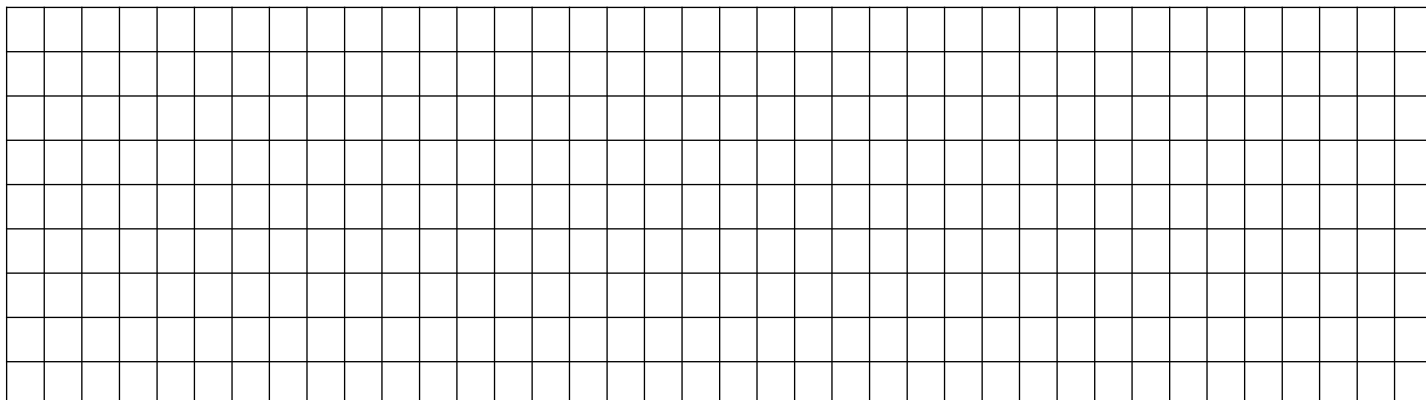
[illegible]

Выполни задание.

[illegible]

Задание 10.**Реши задачу.**

Если сторону квадрата, периметр которого 36 см, уменьшить в 3 раза, то получится ширина прямоугольника, периметр которого 22 см. Найди длину этого прямоугольника и вычисли его площадь.



Спасибо за работу!