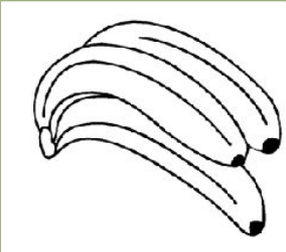
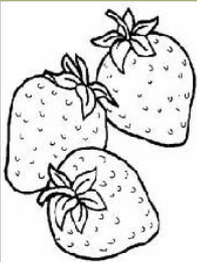
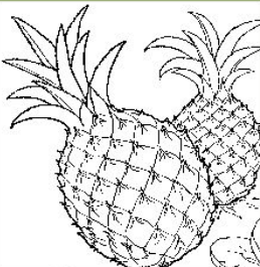


1. Рассмотрй рисунок и ответь на вопрос: сколько рублей надо заплатить за покупку, состоящую из двух килограммов клубники, одного килограмма винограда и четырех килограммов яблок.

	БАНАНЫ 58 руб.		КЛУБНИКА 154 руб.		АНАНАСЫ 193 руб.
	ГРУШИ 87 руб.		ЯБЛОКИ 63 руб.		ВИНОГРАД 239 руб.

$$154+154+239+(63*4)= 799$$

2. Найди значение выражения $54 - 39$

15

3. Найди значения выражений:

$$9 + 6 * (23 + 7)$$

$$64 : (26 - 18) * 12$$

$$9 + 6 * (23 + 7) = 189$$

The equation is annotated with superscripts: a '3' above the '9', a '2' above the '*', and a '1' above the '23' inside the parentheses.

1) $23 + 7 = 30$

2) $6 * 30 = 180$

3) $9 + 180 = 189$

$$64: (26-18)^*12= 96$$

$$1) 26-18=8$$

$$2) 64 : 8 = 8$$

$$2) 8 * 12 = 96$$

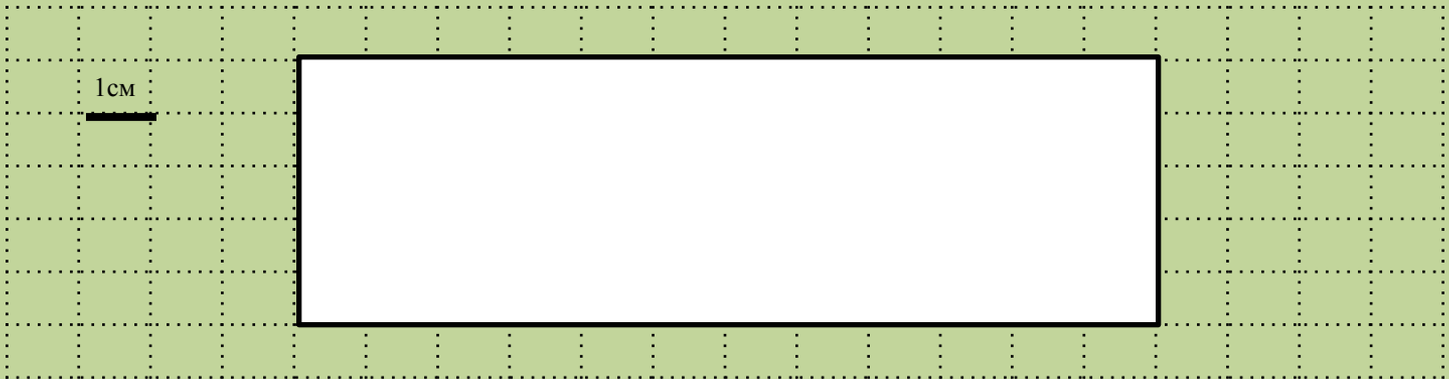
4. Для изготовления пирогов потребовалось 3 кг 450 г муки. Сколько надо отсыпать муки из мешка весом 5 кг, чтобы получить необходимое количество муки для пирогов?

5. На рисунке изображен прямоугольник.

1) Найди площадь этого прямоугольника, если сторона клетки - 1 см.

2) Проведи прямые линии так, чтобы этот прямоугольник оказался разбит на два квадрата и ещё один прямоугольник.

Ответ:



6. Ниже приведены данные за три зимних месяца о количестве крупных снегопадов в разных селах.

1) В каком селе в феврале месяце было наименьшее количество крупных снегопадов?

2) В каком месяце в селе Волжское было наибольшее количество снегопадов?

Села/месяцы	Декабрь	Январь	Февраль
Бобровское	5	9	10
Волжское	7	5	6
Западное	4	7	4
Кировское	8	4	7
Красное	3	10	9

Ответ 1:

Ответ 2:

**7. Найди значение
выражения $15015:3 - 240 \times 4$**