

1. Тип 1 № 1781

Найдите значение выражения

$$\frac{58}{9} - \frac{4}{9}.$$

2. Тип 2 № 9506

Запишите какое-нибудь число, расположенное между числами 119,8 и 119,86.

3. Тип 3 № 10006

Попугай капитана Сильвера знает слова английского и испанского языков, причём английские слова составляют семь девятых его словарного запаса. Известно, что он знает 12 испанских слов. Сколько всего слов знает попугай капитана Сильвера?

4. Тип 4 № 9492

Какое число надо вписать в окошко, чтобы равенство стало верным?

$$495 - \square = 129 + 246$$

5. Тип 5 № 9573

За 40 минут Дмитрий проехал на автомобиле 30 км. Сколько километров Дмитрий проедет за 1 час 40 минут, если будет ехать с той же скоростью? Запишите решение и ответ.

6. Тип 6 № 900

Найдите значение выражения. $73044 : (315 - 279) + 32890 : 26 \cdot 19$.
Запишите решение и ответ.

7. Тип 7 № 8091

В магазине продаются шурупы в разных упаковках. В таблице показано количество шурупов в упаковке и её цена. Нужно купить 100 шурупов. Найдите наименьшую возможную стоимость этой покупки.

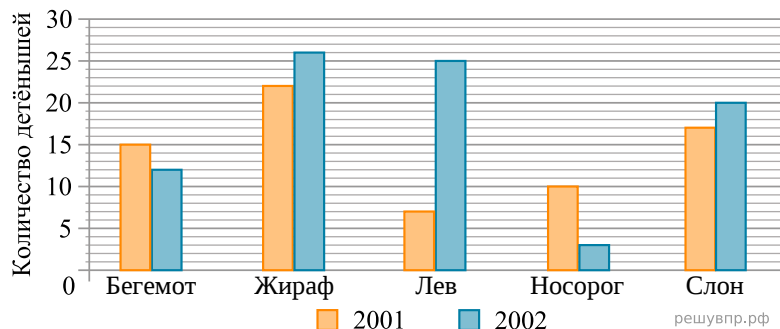
Упаковка	Количество шурупов	Цена
№1	10 шт.	47 руб.
№2	20 шт.	75 руб.
№3	25 шт.	65 руб.
№4	50 шт.	140 руб.

Запишите решение и ответ.

8. Тип 8.1 № 9900

Сколько детёнышей бегемота родилось в 2002 году?

На диаграмме показано, сколько детёнышей родилось у некоторых зверей в зоопарках мира в 2001 и 2002 годах.

**9. Тип 8.2 № 9901**

Сколько всего детёнышей жирафа родилось за два года?

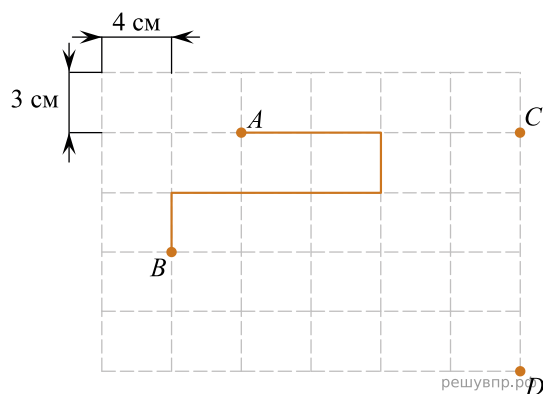
10. Тип 9 № 10033

В коробку размером $9\text{ см} \times 30\text{ см} \times 60\text{ см}$ плотно уложили кубики размером $3\text{ см} \times 3\text{ см} \times 3\text{ см}$, заполнив полностью коробку. Затем из коробки достали 50 кубиков. Сколько кубиков осталось в коробке?

11. Тип 10.1 № 9692

От точки А к точке В проведена ломаная по сторонам прямоугольников. Найдите длину этой ломаной. Ответ дайте в сантиметрах.

Лист бумаги расчерчен на прямоугольники со сторонами 4 см и 3 см.

**12. Тип 10.2 № 9693**

На рисунке, данном в условии, начертите по сторонам прямоугольников какую-нибудь ломаную, которая соединит точки С и D и будет иметь длину 28 см.