

Вариант № 11

1. Чему равен остаток от деления 76 на 13?

Ответ:	

2. Какое число надо вписать в окошечко, чтобы равенство $\frac{2}{9} \cdot \frac{3}{7} = 6 / \square$

Ответ:	

3. Укажите какое – нибудь число a , удовлетворяющее условиям $a > 3\frac{1}{5}$ и $a < 3\frac{2}{5}$.

Ответ:	

4. Протяжённость автомобильной дороги между Москвой и Орлом равна 400 км.

Автомобилист проехал $\frac{1}{5}$ всей дороги. Сколько километров осталось проехать автомобилисту?

Ответ:	

5. Найдите частное от деления суммы чисел 350 и 210 на их разность.

Ответ:	

6. Катя, Алина и Кирилл собирают цветные наклейки. У Кати на 20 наклеек больше, чем у Алины, и на 20 наклеек меньше, чем у Кирилла. А вместе у них 90 наклеек. Сколько наклеек у Кати? Запишите решение и ответ.

Решение:	
Ответ:	

7. Миша и Руслан идут в школу с одной и той же скоростью по одной и той же дороге. Миша отстаёт от Руслана на 15 минут. Сколько минут осталось идти Мише, если Руслану осталось идти 5 минут?

Ответ:	

8. В 5 классе написали контрольную работу по математике. Отметку «4» и «5» получили 15 человек, что составило 75% всех учащихся. Сколько всего учеников в классе?

Ответ:	

9. Вычислите $(3768 - 2998) : (2994 : 998 + 4)$. Запишите решение и ответ.

Решение:	
Ответ:	

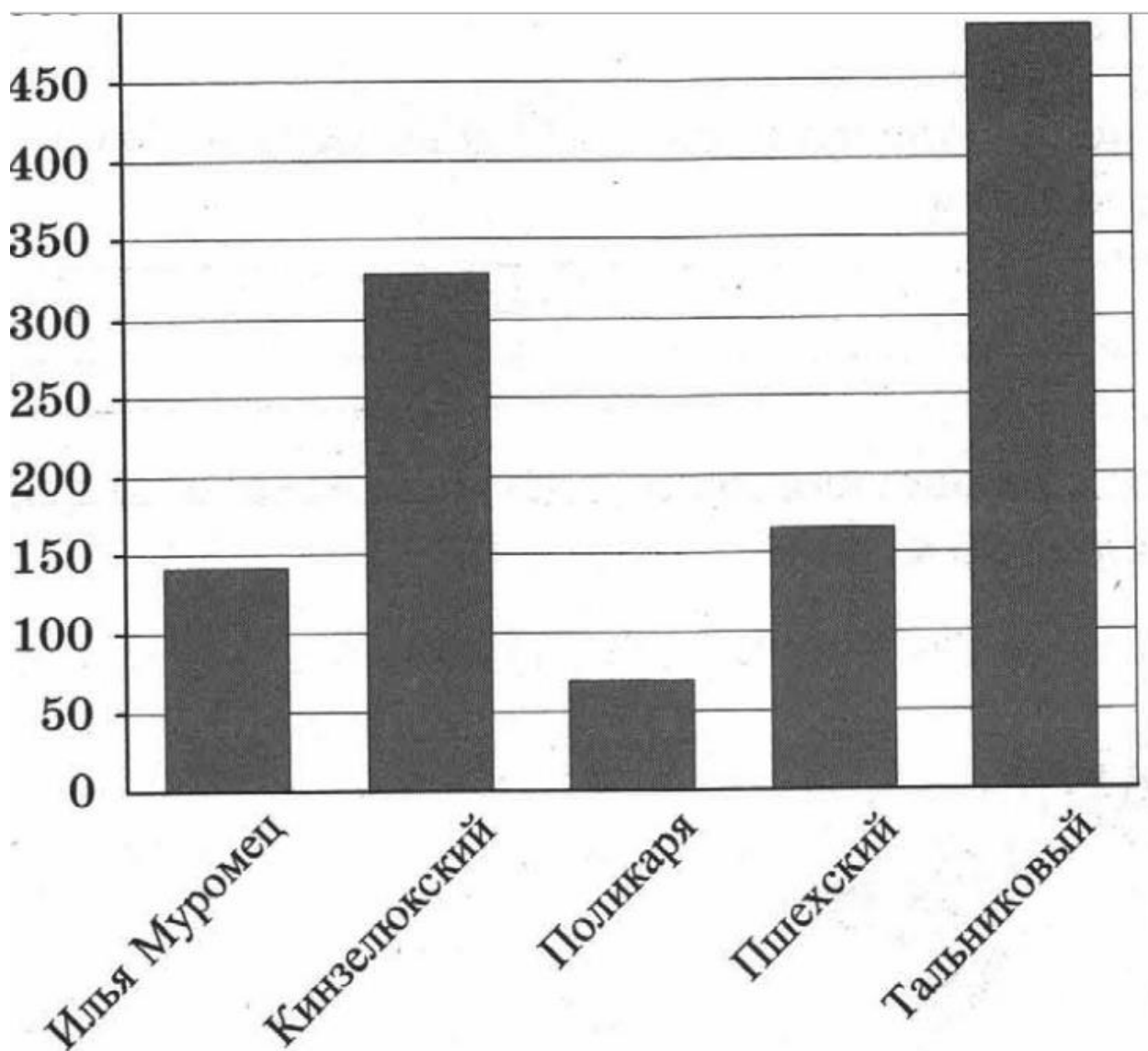
10. В магазине продается разное молоко (см. таблицу). Какое молоко стоит дешевле всего за 1 литр? Запишите решение. В ответе укажите наименьшую цену за 1 литр.

Объём пакета	Цена за пакет
1/2 л	32 руб
900 мл	58руб.50коп.
930 мл	55руб. 80коп

1л	58руб. 70 коп.
1400 мл	81руб 20коп

Решение:	
Ответ:	

11. На диаграмме показана высота некоторых водопадов России (в метрах).



Ответьте на вопросы:

Решение:	
Ответ:	