



CENTRAL PARK
ZOO

15 мая

Классная работа

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13





Выполни №1

- 1 Прочитай задачу и объясни, как составлена таблица. Составь план решения задачи и найди ответ.

«Один оператор набрал на компьютере за 5 часов 90 страниц рукописи, а другой за 7 часов – 98 страниц. У кого из них производительность больше и на сколько?»

	A	w	t
I	90 стр.	? стр./ч	5 ч
II	98 стр.	? стр./ч	7 ч

} на ? стр./ч



- 2 Реши задачи с помощью таблиц:

а) За 6 дней на фабрике сшили 1926 костюмов. Сколько костюмов сошьют на этой фабрике за год (256 рабочих дней), если будут работать с той же производительностью?

	A	w	t
I	1926 к.	одинаковая	6 дн.
II	? к.	? к./дн.	256 дн.



б) Экскаватор за 1 час копает 18 м канавы. Одну канаву он выкопал за 7 ч, а другую – за 19 ч. Сколько метров канавы выкопал экскаватор за всё это время?

	A	w	t
I	? м	одинаковая 18 м/ч	7 ч
II	? м		19 ч

} ? м



- 3 а) Два друга взяли в библиотеке одинаковые книги. Первый читает 3 страницы в день, а второй – 9 страниц в день. Кто из них прочитает эту книгу раньше и на сколько дней, если в книге 360 страниц?

б) Мастер сделал на станке 72 детали за 3 часа. Сколько деталей он сделает за 8 часов, если будет работать с той же производительностью?

- 4 Маляр должен покрасить заводской забор длиной 243 м. Первые 3 дня он красил по 18 м забора в день. За сколько времени он выполнил всю работу, если в оставшиеся дни он увеличил производительность на 3 метра в день?









ХОРОШЕГО ЛЕТА!