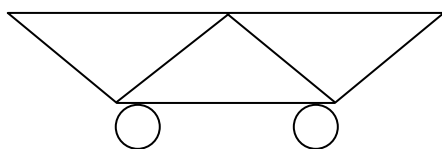


**Задание № 1.** Соня нарисовал схему новой тележки. К нему подошёл Умник, и у них состоялась такая беседа:

- Знаешь ли ты, Соня, сколько фигур на твоём рисунке?
- Конечно, знаю! У меня на рисунке 5 фигур.
- А я думаю, что их больше!

Какие фигуры можно найти на схеме Сони и сколько фигур каждого типа?



**Задание № 2.** В гости к гномам с лекцией о новых достижениях в рудном деле приехал Профессор. Сколько парт понадобится, чтобы рассадить Весельчака, Ворчуна, Чихуна, Простачка, Скромника, Соню и Умника, если за одной партой может сидеть не больше двух гномов?

**Задание № 3.** Профессор пробыл в гостях у гномов одну неделю и один день. Сколько всего дней гостил у гномов Профессор?

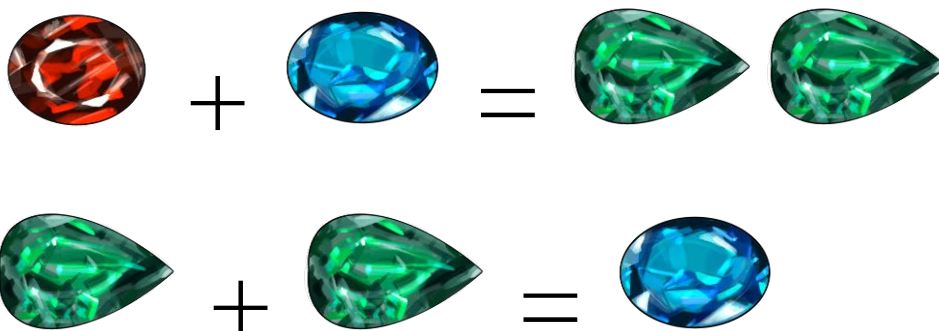
**Задание № 4.** Белоснежка попросила Простачка прибавить к некоторому числу 5, но тот по ошибке вычел 5 и получил в результате 10. А какой должен был быть правильный ответ?

**Задание № 5.** Ворчун наполняет одну тележку землей за два часа, а Соня – за четыре часа. Ворчун за день успел насыпать 4 тележки. Сколько за это время тележек насыпала Соня?

**Задание № 6.** От дома до колодца Ворчун делает 7 шагов, Соня – 10, Умник – 8, а Простачок – 11 шагов. Чей шаг самый длинный?

**Задание № 7.** У гномов есть много одинаковых квадратных столов, за каждым из которых может сидеть 4 человека – по одному с каждой стороны стола. Сколько столов нужно составить в ряд (вплотную друг к другу одной стороной), чтобы могли сесть Весельчак, Ворчун, Чихун, Простачок, Скромник, Соня, Умник и Белоснежка?

**Задание № 8.** Чтобы никто не смог догадаться, Умник каждую цифру обозначал одним и тем же камнем. Вот что у него получилось:



Сможете ли Вы разгадать его расчёты и определить, чему будет равно:



**Задание № 9.** Белоснежка заменила каждую букву в имени одного из гномов её номером в алфавите. Получилось: 249222014. Расшифруйте имя гнома.

**Задание № 10.** Белоснежка любила измерять разные предметы и записывать результаты на листочках, но иногда забывала подписать, что именно она измеряла. На столе лежит 5 листков, на которых были записаны такие размеры: 1 см, 1 мм, 3 м, 12 см, 5 дм. Помогите Белоснежке вспомнить, на каком из этих листов записана длина карандаша.

**Ответы:**

<b>Задание № 1.</b>	
<b>Задание № 2.</b>	
<b>Задание № 3.</b>	
<b>Задание № 4.</b>	
<b>Задание № 5.</b>	
<b>Задание № 6.</b>	
<b>Задание № 7.</b>	
<b>Задание № 8.</b>	
<b>Задание № 9.</b>	
<b>Задание № 10.</b>	

**Желаем успеха!**