

## Текстовые задачи.

1. Улитка ползёт по склону горы. За день она поднимается на 4 метра, а за ночь сползает на 3 метра. В понедельник утром она была в 10 метрах от вершины. Когда она окажется на вершине?

2. Если бы Иван Никифорович отдал Ивану Ивановичу половину своих гусей, то у Ивана Ивановича стало бы на десять гусей больше, чем у Ивана Никифоровича. Сколько гусей было у Ивана Ивановича?

3. Двое часов начали и закончили бить одновременно. Первые бьют через каждые 2 с, вторые — через каждые 3 с. Всего было сделано 13 ударов (совпавшие удары воспринимались за один). Сколько времени прошло между первым и последним ударами?

4. Ковбой решил купить патроны для револьвера. Оказалось, что 10 патронов стоят больше 11 долларов, а 9 патронов стоят меньше 10 долларов. Сколько центов стоит один патрон?

5. На лужайке росли 35 жёлтых и белых одуванчиков. После того как 8 белых облетели, а 2 жёлтых побелели, жёлтых одуванчиков стало вдвое больше, чем белых. Сколько белых одуванчиков росло на лужайке сначала? А сколько жёлтых?

6. Чтобы не заснуть, глядя на поплавки, рыбак начал рассуждать над теоритическими вопросами:

(а) Если 3 карася тяжелее 4 окуней, значит ли это, что 4 карася тяжелее 5 окуней?

(б) Если 4 окуня тяжелее 3 лещей, значит ли это, что 5 окуней тяжелее 4 лещей?

Какие ответы верные на вопросы рыбака, если все рыбы одного вида весят одинаково?