

103-11-1
1. Самые испаряющиеся атмосферы Земли, поэтому
жизни на ней сложней всего существовать, особенно
вблизи. Земля оказалась за границами жизни.

2. 5. парадокс конфигурации невообразим пример-
но перед год. Расстояние Сатурна от Земли = 8,94 а.е.
Супервекторный период равен 29 лет.

45.

88

195.

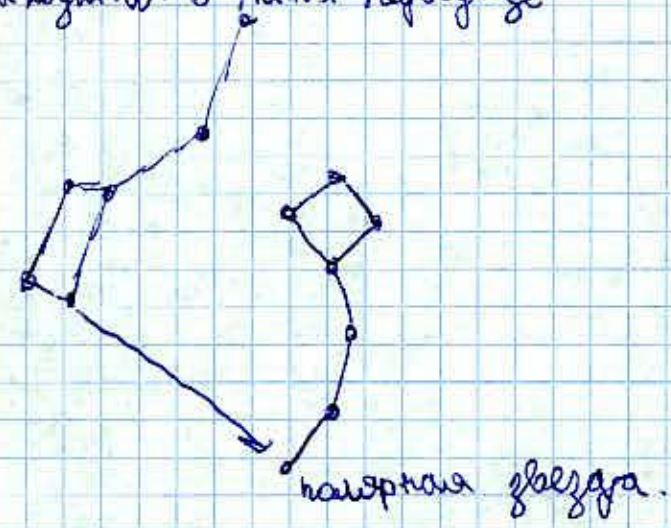
№1
 9, 2, 3, ~~4~~, 5, 6, 7.
 №2

35.

- 1) $88 \cdot 24 = 2112$ (ч) оборот Меркурия
- 2) $72 \cdot 2112 = 152064$ (км) проехав автомобиль.
- 3) $150000000 = 386$ (р) больше

55.

№3
 Находится в Малой Медведице



85.

она указывает на север.

- 1 Орлан
- 2 Урей
- 3 Космополит
- 4 Лебедь
- 5 - М. Медведица

№4
 Северное полушарие

35.

103-8-1

15

185

1) 92145364

н 2.

$$S = t \cdot v =$$

Рост. оз земли до Волга = 150000000

$$\text{Взвеш. суг} = 2112 \text{ т}$$

72 куб/е
Навеска - весовое р-е до Волга долины

$$1) 38 \cdot 24 = 2112(\text{т})$$

$$2) 72 \text{ куб/е} \cdot 2112 \text{ т} = 15.2064 \text{ куб.}$$

$$3) 150000000 : 152064 = 986 \text{ р-е до Волга долины}$$

Ответ: 986 р-е.

58

н 3.

1) Назад болы. ~~континуа~~ ^{накучо} медведица, затем ~~континуа~~ ^{расширительное движение} ~~своими лапами~~. Когда сядет

и на хвосте у неё вылезет саинга ~~из~~ ^{из} оркна злыга.

2) Болынае и малые медведица

3) С её помощью мы можем назад распрод-
кеним ~~своими лапами~~ ^{своими лапами} ~~своими лапами~~. Когда сядет ~~назад~~ ^{назад} к злыга

и там будет северный полюс.

35

н4.

1 - зрская

2 - цирей

3 - касиона

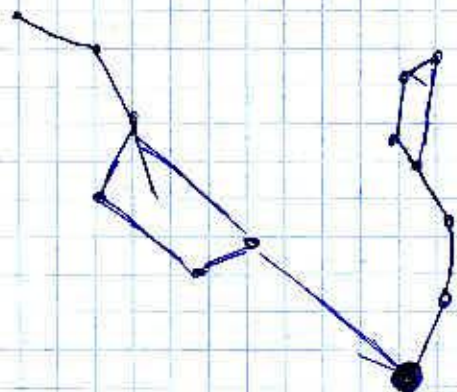
4 - лебедь.

5 - Малая медведица

35+16

2) в северном

н3



Полярная звезда