

Сколько найдем результатов
наблюдений тел.

007

(Зубемерная Земля) $r = 72700$ км; r Юмера в 11 раз
больше радиуса Земли.

$$\begin{array}{r} \times 12400 \\ 71 \\ \hline 727 \\ + 727 \\ \hline 149400 \text{ (км)} \end{array}$$

$$72700 \cdot 11 = 799700 \text{ км}$$

То среднее
(Юмера) $\rightarrow 50 \cdot 40 \cdot 2$
найдем радиус
невероятно малый,
Юмера,

$$\pi \approx 3,14$$

$$799700^2 = 79586090000$$

$$439 \cdot 4 \cdot 3,14 \cdot 79586090000 = 246007290400 \text{ (км}^2\text{)}$$

$$\begin{array}{r} \times 739400 \\ 739400 \\ \hline 9279 \\ 4791 \\ 7397 \\ \hline 79586090000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 79586090000 \\ 79586090000 \\ \hline 7157654 \\ 9799045 \\ 3977278 \\ 7958609 \\ \hline 246007290400,00 \end{array}$$

Данным результатом на 2 и
получаем величину на
сторону Юмера.

$$\begin{array}{r} 246007290400 \div 2 \\ \hline 123003645200 \text{ (км}^2\text{)} \\ \hline 123000845200 \text{ (км}^2\text{)} \end{array}$$

7

С помощью циркуля
найдем диаметр d (или радиус r)

Известный нам радиус
диаметра (139700мм) циркулем нанесем
55мм на фото.

~~На~~ составим циркулем
(x - искомый радиус мембраны)

$$139700\text{мм} = 139700000000\text{мм}$$

$$139700000000 \text{ --- } 55$$

$$x = \frac{139700000000 \cdot 7}{254000000} = 254000000000 \text{ мм} = 2540 \text{ мм}$$

$$\begin{array}{r} 739700000000 \\ 770 \\ \hline 297 \\ 275 \\ \hline 220 \\ 220 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2540 \\ \times 2540 \\ \hline 2076 \\ 2240 \\ 508 \\ \hline 6457600 \end{array}$$

Найдем площадь
мембраны по формуле

$$S_0 = \pi r^2$$

(S круга)

$$2540^2 = 6457600$$

$$\pi \approx 3,14$$

$$\begin{array}{r} \times 64576 \\ 77777774 \\ \hline 258064 \\ 64576 \\ \hline 193548 \end{array}$$

$$202580,24 \text{ мм}^2 \approx 202580$$

Площадь равна 202580, 24 мм²

Площадь мембраны

сделаем с Евреем (1,5мм $f \Rightarrow$ ~~на фото 0,75мм~~)

$$1397000000 \text{ --- } 55$$

$$x \text{ --- } 0,75$$

(x - r мембраны)

2

$$x = \frac{7397000000,75}{55} = 134500000,00$$

$$\begin{array}{r} 25400000 \\ \times 0,45 \\ \hline 1270 \\ 11748 \\ \hline 11478000,00 \end{array}$$

По формуле $S_0 = \pi r^2$
 $\pi \approx 3,14$
 $r = 90,5 = 38190,25 \text{ мм}$

$$\begin{array}{r} 190,5 \\ \times 190,5 \\ \hline 9525 \\ 17145 \\ \hline 36290,25 \end{array}$$

Узлов по сумме диаметра и
 $U_0(12400 \cdot 4 = 3175 \text{ км})$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 739700 \\ 3745 \\ \hline 142845 \\ 420000 \\ - 142845 \\ \hline 277155 \end{array}$$

$420000 - 139700 + 3175 = 283475$
 $= 277125 \text{ км}$ - см. на веревке
 мой диаметр
 го по.

Через проверку
 найдем расстояние
 от π по Европе
 по Копернику, (по Европе
 равно π по Копернику)
 расстояние

$$202580 \text{ ————— } 277125$$

$$\begin{array}{r} 38190,25 \\ 720977 \\ \hline \end{array} \quad \pi$$

$$\begin{array}{r} 720977 \\ + 277125 \\ \hline 998102 \\ - 202580 \\ \hline 795522 \\ \approx 162450 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 335097235,25 \\ 202580 \\ \hline 7325702 \\ 1245480 \\ 496223 \\ 405000 \\ \hline 972235 \\ 870320 \\ \hline 107972 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 202580 \\ + 202580 \\ \hline 405160 \\ + 202580 \\ \hline 607740 \\ + 202580 \\ \hline 810320 \\ + 202580 \\ \hline 1012900 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1225480 \\ + 202580 \\ \hline 1428060 \\ + 202580 \\ \hline 1630640 \\ + 202580 \\ \hline 1833220 \\ + 202580 \\ \hline 2035800 \end{array} \quad \textcircled{3}$$

Ответ на I вопрос: расстояние от Пола Евреи равна 162450 км

~~Найдём длину стороны еврейского~~

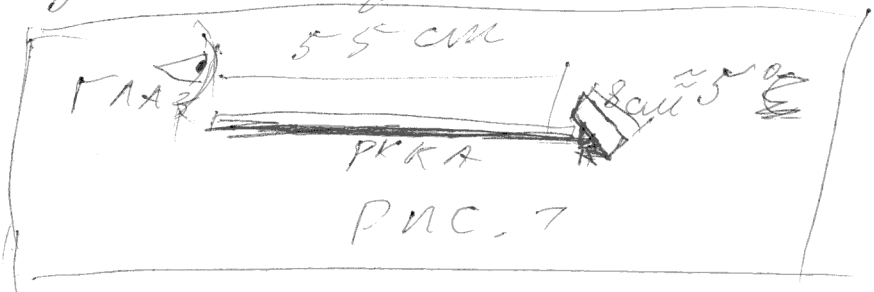
$$S = 4 \cdot \pi \cdot r^2 \quad \begin{matrix} 1 \\ \cdot 2 \end{matrix} \quad \begin{matrix} \text{(высота)} \\ \text{на высоте} \end{matrix}$$

(Еврейский)

Тем как её ширина ≈ 50 м (Тем. сторона) и диаметр $(12700 : 4 \cdot 2 = 6350 \text{ км})$

Её размер точно измерены на расстоянии до неё (на 55 м от нас)

она имеет диаметр 8 см (дальнее поучебно путём проекции с помощью



см, PNC, 7

Имеет 5 см; не надо думать (6350 км = 635000000 см) 635000000 см

Делим;

$$\begin{array}{r} 635000000 \overline{) 5} \\ \underline{5} \\ 73 \\ \underline{70} \\ 30 \\ \underline{35} \\ 5000000 \end{array}$$

Получаем разницу 8 месяцев и 7 дней

Ответ на I вопрос: Получаем 162450 км (4) 6985 км 698500000 см = 6985 км