

1/2/3/4/5
0/25/15/10/20

Σ 70

Математика

предмет

ШИФР 11-6-М-1

05

1. 0,074735 ?

2. $(x-4):14 = 9$ (ост 0)

$x = 1302$ или 3201 или 1320 или 1230

$1302 - 9 = 1293$

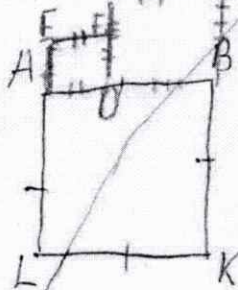
$$\begin{array}{r} -1293 \overline{) 11} \\ \underline{11} \\ -19 \\ \underline{11} \\ -18 \\ \underline{18} \\ -18 \\ \underline{0} \text{ (ост)} \end{array}$$

25

Ответ: 1302

3. $EF + FG + GH + HK + KL + LE = 24$

$LK = 5$
 $AB = 5$
 $BK = 5$
 $LA = 5$



$GH = 5$
 $DB = 5$

Допустим, что $DB = 4$, тогда $AD = 1$

$5 + 5 + 5 + 4 + 4 + 1 + 1 + 3 = 28$

$FG = 4 - 1 = 3$

$28 \neq 24$ значит $DB \neq 4$, тогда $AD \neq 1$

Допустим, что $DB = 3$, тогда $AD = 2$

$5 + 5 + 5 + 3 + 3 + 2 + 2 + 1 = 26$

$FG = 3 - 2 = 1$

Enzym: 4 types to green

- 1 gene - 1/2 on 5m
- 2 gene - 1/2 on 2.5m
- 3 gene - 1/2 on 1.5m
- 4 gene - 1/2 on 1m
- 5 gene - 1/2 on 3m
- 6 gene - 1/2 on 1m 5m
- 7 gene - 1/2 on 1m 1m
- 8 gene - 1/2 on 3m 1m
- 9 gene - 1/2 on 1m 1m
- 10 gene - 1/2 on 1m 1m
- 11 gene - 1/2 on 1m 1m
- 12 gene - 1/2 on 1m 1m

20

