

$2^4 = 16$

$4 \cdot 1024 \cdot 9 = 2^{12} \cdot 9 = \frac{2^{12} \cdot 9}{8} = 2^9 \cdot 9 =$
 $= 4,5 \cdot 1000000$ 10^6
 $180 \cdot 4,5 = 40$ 2 объем: 10^6 по горю.

$F(k) \gamma(p) \lambda(u) \tau(n) X(m) C(\omega) \dot{E}(z) \gamma(p) \tau(a) \gamma(\varphi)$
 $\lambda(u) B(a)$

Объем: 10^6 10^6
 10^3

$A \rightarrow F \rightarrow E \rightarrow B \rightarrow C \rightarrow D$
 $2 + 4 + 3 + 2 + 1 = 15$

Объем: 15 10^5 10^4

~~15 элементов и 4. и 10 способов деления~~
~~100-бел.~~ 10^4 10^5



Угнетенный популяционный

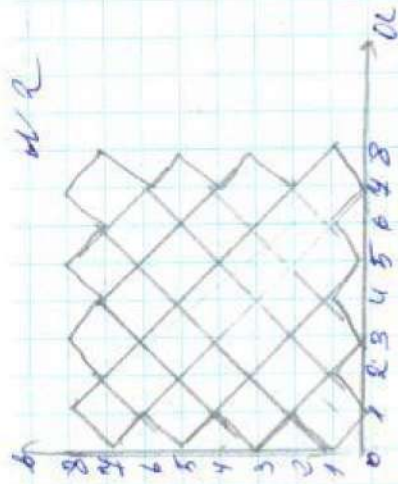
$5 + 3 + 2 + 8 + 5 + 3 + 2 = 28$ (ч.) - посылка. 10^5
 10^6 10^4 10^5
 $36 - 28 = 8$ (ч.) 10^6 10^5 10^4 10^3 10^2 10^1 10^0
Объем: $8 \cdot 10^5$ 10^6 10^5 10^4 10^3 10^2 10^1 10^0

10^5
Объем: 10^6

10^1

Исправление		100-60	1000000	
✓	исправление	за 1	1000000	
1	исправление	15000	15	225000
2	исправление	28000	15	420000
3	исправление	600	15	9000
4	исправление	340	20	6800
5	исправление	4980	2	9960
6	исправление	430	15	10050
7	исправление	5630	1	5630

Объем: 10^6 10^5 10^4 10^3 10^2 10^1 10^0



- 1) Исследовать точку $(1, 0)$
- 2) Определить криво
- 3)

855