## Тұрақтылар

Авогадро саны, $N_A$	$6.022  imes 10^{23}$ моль $^{-1}$
Элементар заряд, <i>е</i>	$1.602 \times 10^{-19}  \mathrm{K} \pi$
Әмбебап газ тұрақтысы, $R$	$8.314\mathrm{Дж}\mathrm{моль^{-1}}\mathrm{K^{-1}}$
Фарадей тұрақтысы, $F$	$96485\mathrm{K}$ л моль $^{-1}$
Планк тұрақтысы, <i>h</i>	$6.626  imes 10^{-34}$ Дж с
Кельвиндегі температура (К)	$T_{\rm K} = T_{\rm ^{\circ}C} + 273.15$
Ангстрем, Å	$1\times 10^{-10}\mathrm{m}$
пико, п	$1  \text{mM} = 1 \times 10^{-12}  \text{M}$
нано, н	$1 \text{ HM} = 1 \times 10^{-9} \text{ M}$
микро, мк	$1  \text{мкм} = 1 \times 10^{-6}  \text{м}$

1																	18
1 H 1.008	2											13	14	15	16	17	2 He 4.003
3 Li 6.94	4 Be 9.01											5 B 10.81	6 C 12.01	7 <b>N</b> 14.01	8 O 16.00	9 F 19.00	10 Ne 20.18
11 Na 22.99	12 Mg 24.31	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13 <b>Al</b> 26.98	14 <b>Si</b> 28.09	15 <b>P</b> 30.97	16 S 32.06	17 Cl 35.45	18 <b>Ar</b> 39.95
19 <b>K</b> 39.10	20 Ca 40.08	21 Sc 44.96	22 Ti 47.87	23 <b>V</b> 50.94	24 Cr 52.00	25 <b>Mn</b> 54.94	26 <b>Fe</b> 55.85	27 <b>Co</b> 58.93	28 <b>Ni</b> 58.69	29 Cu 63.55	30 <b>Zn</b> 65.38	31 <b>Ga</b> 69.72	32 <b>Ge</b> 72.63	33 <b>As</b> 74.92	34 Se 78.97	35 <b>Br</b> 79.90	36 Kr 83.80
37 <b>Rb</b> 85.47	38 Sr 87.62	39 <b>Y</b> 88.91	40 Zr 91.22	41 <b>Nb</b> 92.91	42 <b>Mo</b> 95.95	43 Tc -	44 Ru 101.1	45 <b>Rh</b> 102.9	46 Pd 106.4	47 <b>Ag</b> 107.9	48 Cd 112.4	49 In 114.8	50 <b>Sn</b> 118.7	51 <b>Sb</b> 121.8	52 <b>Te</b> 127.6	53   126.9	54 Xe 131.3
55 <b>Cs</b> 132.9	56 <b>Ba</b> 137.3	57- 71	72 <b>Hf</b> 178.5	73 <b>Ta</b> 180.9	74 W 183.8	75 <b>Re</b> 186.2	76 Os 190.2	77 <b>Ir</b> 192.2	78 <b>Pt</b> 195.1	79 <b>Au</b> 197.0	80 Hg 200.6	81 Tl 204.4	82 <b>Pb</b> 207.2	83 Bi 209.0	84 Po -	85 <b>At</b> -	86 Rn -
87 <b>Fr</b> -	88 Ra -	89- 103	104 Rf -	105 <b>Db</b> -	106 <b>Sg</b> -	107 Bh -	108 Hs -	109 <b>Mt</b> -	110 Ds -	111 Rg -	112 Cn -	113 Nh -	114 Fl -	115 <b>Mc</b> -	116 <b>Lv</b> -	117 Ts -	118 Og -

57 La	<sup>58</sup> Ce	59 <b>Pr</b>	60 <b>Nd</b>	61 Pm	Sm	<sup>63</sup> Eu	<sup>64</sup> Gd	65 <b>Tb</b>	66 Dy	67 <b>Ho</b>	<sup>68</sup> Er	69 Tm	<sup>70</sup> <b>Yb</b>	71 Lu
138.9	140.1	140.9	144.2	-	150.4	152.0	157.3	158.9	162.5	164.9	167.3	168.9	173.0	175.0
89 <b>Ac</b> -	90 <b>Th</b> 232.0	91 <b>Pa</b> 231.0	92 U 238.0	93 <b>Np</b> -	94 Pu -	95 <b>Am</b> -	96 Cm -	97 <b>Bk</b> -	98 Cf -	99 Es -	100 Fm -	101 Md -	102 <b>No</b>	103 Lr -



Теориялық кезеңнің жауап бланктары.

## №1 Есеп. Название крутой задачи

1.1	1.2	1.3	1.4	Барлығы	Үлесі(%)
1	2	3	3	9	11

1	2	3	3	9	11
1.1					
1.2					
1 7					
1.3					
1.4					