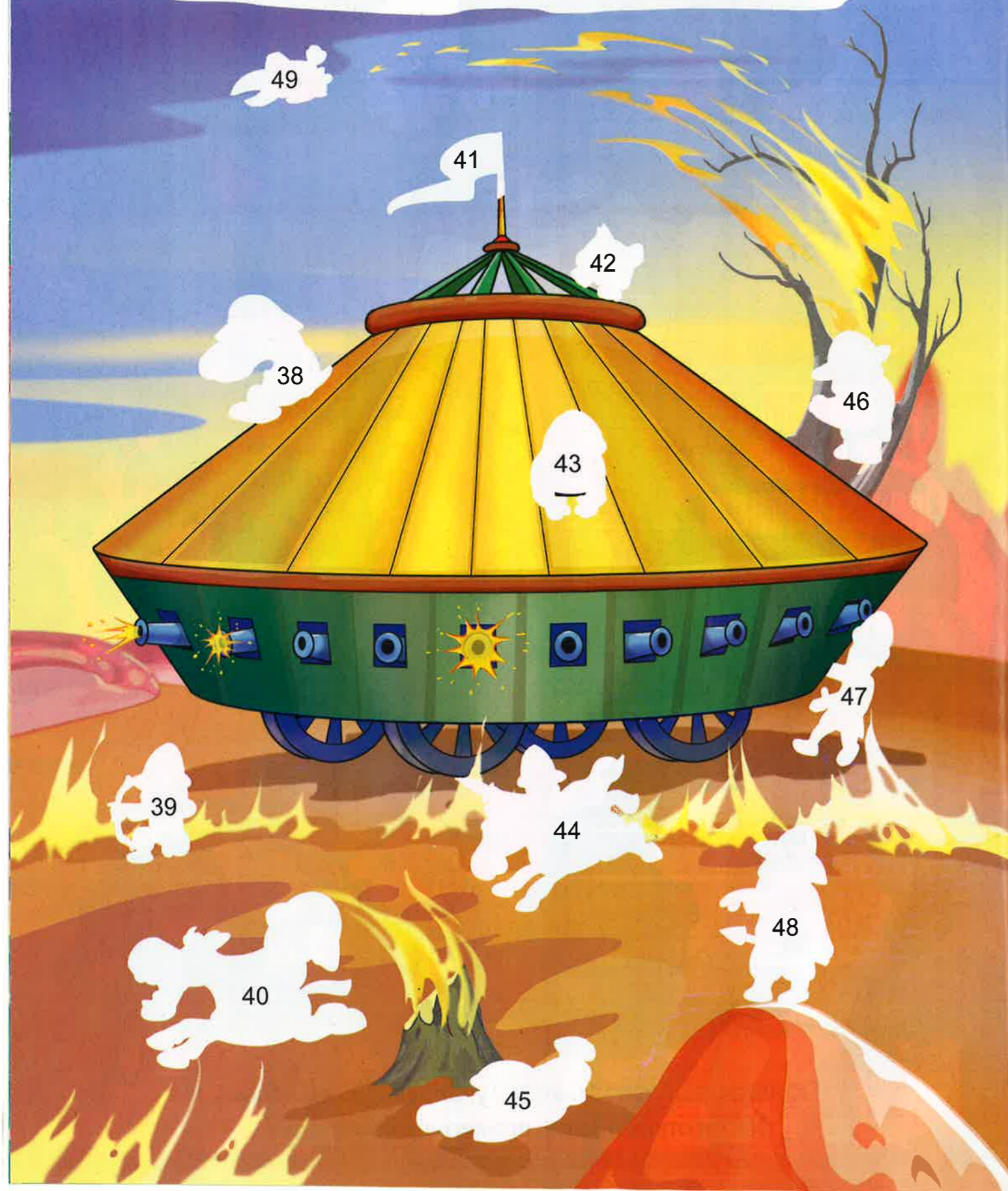


Леонардо да Винчи сделал множество изобретений, но не все смог воплотить в жизнь. Например, среди его бумаг нашли чертёж телеги, похожей на танк!



Луи Пастер придумал способ обеззараживания продуктов нагреванием. В честь учёного его назвали пастеризацией. Поэтому молоко в магазинах пастеризованное. Но для консервов он не подходит, там используют другую технологию.



НАЙДИ ЭТИ БАНКИ В МАГАЗИНЕ!



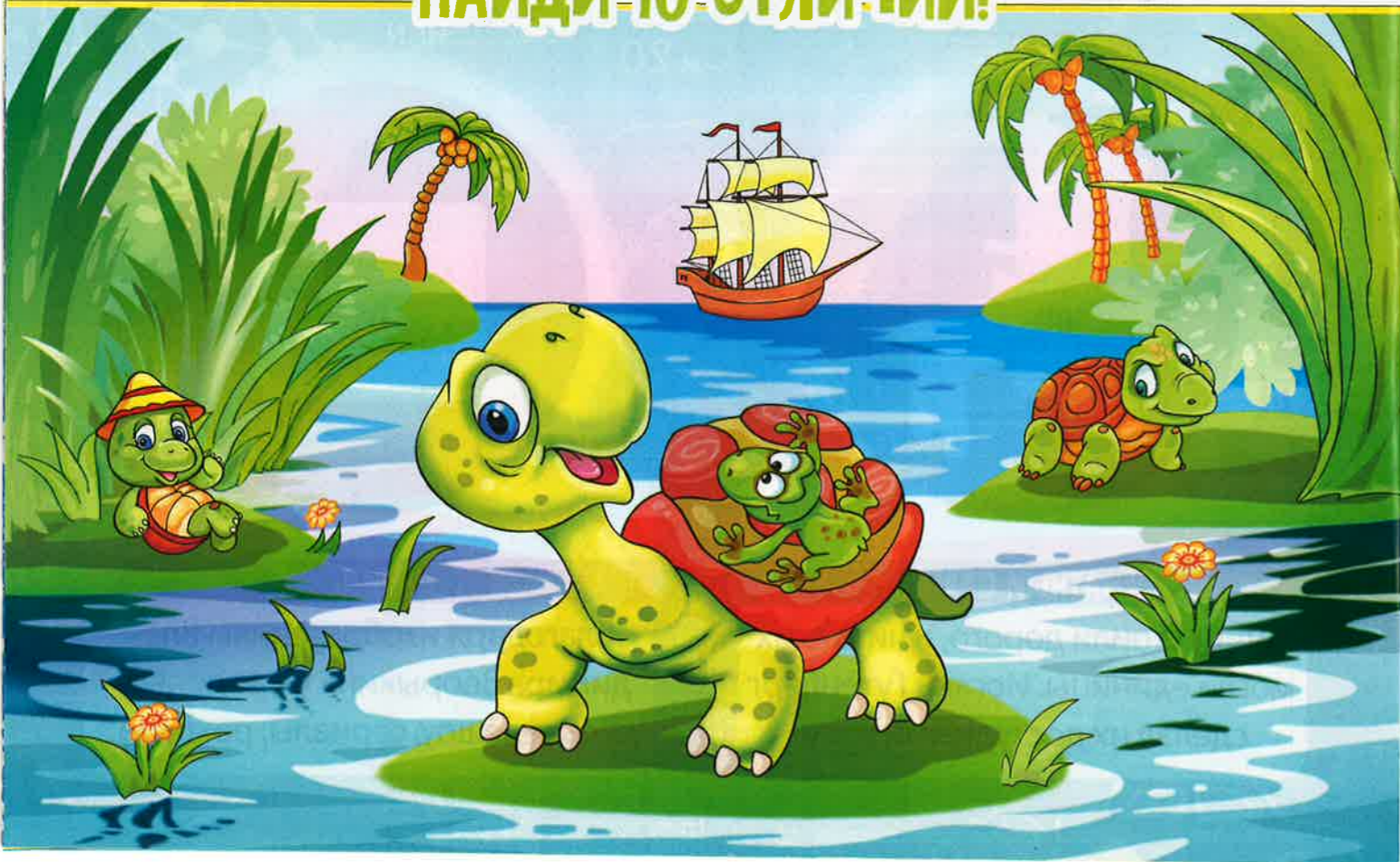
САМЫЕ-САМЫЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ



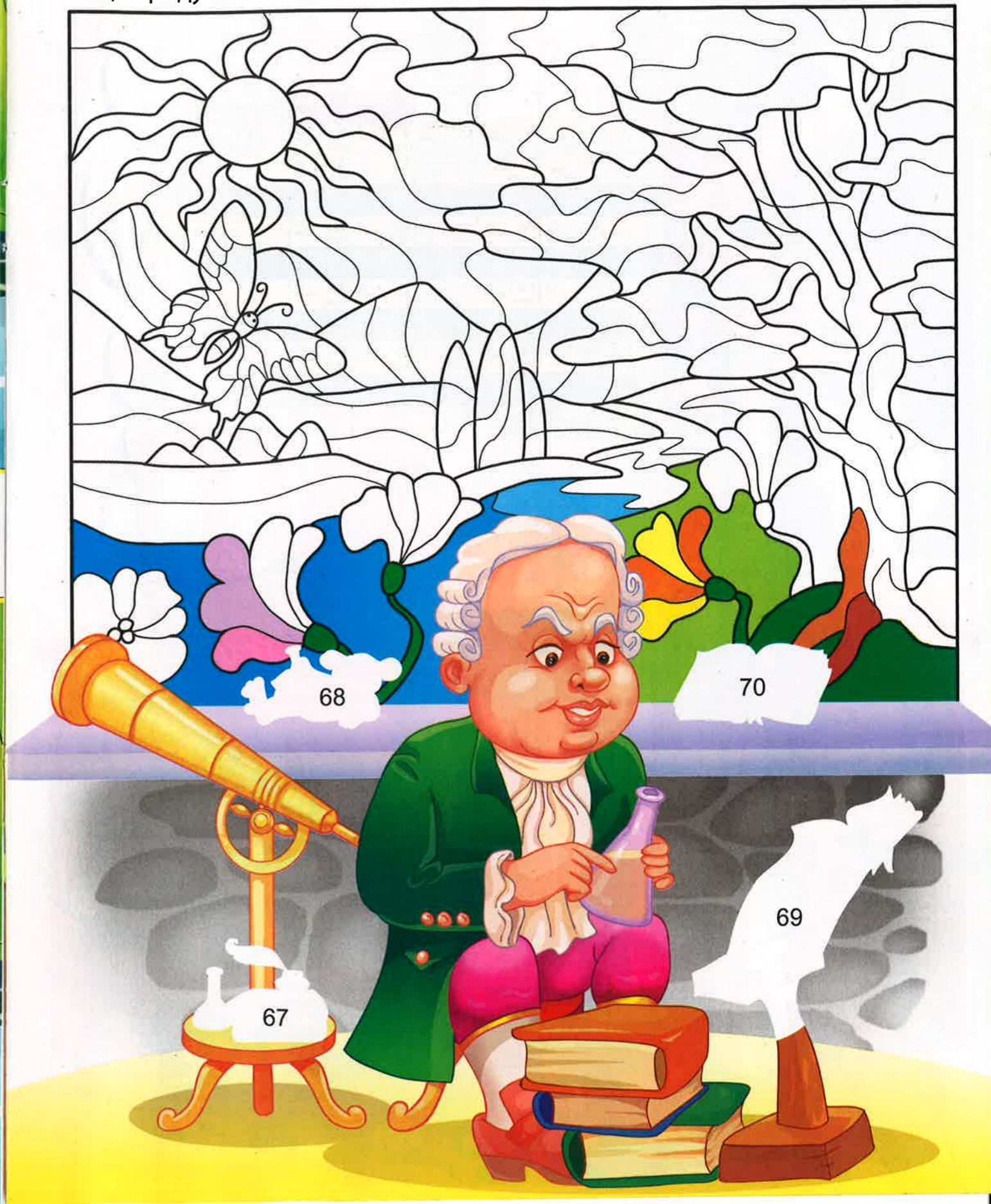


Чарльз Дарвин совершил кругосветное путешествие на корабле «Бигль». Он увидел много разных животных и создал труд «Происхождение видов».

НАЙДИ 10 ОТЛИЧИЙ!



Михаил Ломоносов был астрономом, физиком, химиком, поэтом. А ещё придумал технологию изготовления цветного стекла. Раскрась витраж!



По легенде, Дмитрий Менделеев увидел свою таблицу химических элементов во сне!

		III		IV		V		VI		VII											
1	Li 6.941 Литий	2	Be 9.0122 Бериллий	3	B 10.811 Бор	4	C 12.01115 Углерод	5	N 14.0067 Азот	6	O 15.9994 Кислород	7	F 18.9984 Фтор	8	Ne 20.179 Неон						
9	Na 22.98976 Натрий	10	Mg 24.304 Магний	11	Al 26.981538 Алюминий	12	Si 28.0855 Кремний	13	P 30.97376 Фосфор	14	S 32.06 Сера	15	Cl 35.453 Хлор	16	Ar 39.948 Аргон	17	Kr 83.80 Криптон				
18	K 39.0983 Калий	19	Ca 40.078 Кальций	20	Sc 44.95591 Скандий	21	Ti 47.867 Титан	22	V 50.9415 Ванадий	23	Cr 51.9961 Хром	24	Mn 54.938044 Марганец	25	Fe 55.845 Железо	26	Co 58.933194 Кобальт	27	Ni 58.6934 Никель		
28	Cu 63.546 Медь	29	Zn 65.38 Цинк	30	Ga 69.723 Галлий	31	Ge 72.6305 Германий	32	As 74.9216 Мышьяк	33	Se 78.96 Селен	34	Br 79.904 Бром	35	Kr 83.80 Криптон	36	Ru 101.07 Рутений	37	Rh 101.07 Родий		
38	Rb 85.4678 Рубидий	39	Sr 87.62 Стронций	40	Y 88.90584 Иттрий	41	Zr 91.224 Цирконий	42	Nb 92.90638 Ниобий	43	Mo 95.94 Молибден	44	Tc 98.90625 Технеций	45	Ru 101.07 Рутений	46	Rh 101.07 Родий	47	Pd 106.42 Палладий		
48	Ag 107.8682 Серебро	49	Cd 112.411 Кадмий	50	In 114.818 Индий	51	Sn 118.710 Олово	52	Sb 121.757 Сурьма	53	Te 127.60 Теллур	54	I 126.90544 Иод	55	Xe 131.29 Ксенон	56	Ba 137.327 Барий	57	La* 138.90547 Лантан		
60	Cs 132.90545 Цезий	61	Ba 137.327 Барий	62	Hf 178.49 Гафний	63	Ta 180.94788 Тантал	64	W 183.84 Вольфрам	65	Re 186.207 Рений	66	Os 190.23 Осмий	67	Ir 192.222 Иридий	68	Zn 65.38 Цинк	69	Ga 69.723 Галлий	70	Ge 72.6305 Германий
72	Au 196.966569 Золото	73	Hg 200.59 Ртуть	74	Tl 204.377 Таллий	75	Pb 207.2 Свинец	76	Bi 208.9804 Висмут	77	Po 209 Полоний	78	At 210 Астат	79	Rn 222 Радон	80	Hs 277 Хасий	81	Tl 204.377 Таллий		
82	Pb 207.2 Свинец	83	Bi 208.9804 Висмут	84	Po 209 Полоний	85	At 210 Астат	86	Rn 222 Радон	87	Fr 223 Франций	88	Ra 226 Радий	89	Ac** 227 Актиний	90	Th 232.03772 Торий	91	Pa 231.036025 Протактиний		
92	U 238.02891 Уран	93	Np 237.048173 Нептуний	94	Pu 244.064223 Плутоний	95	Am 243.061381 Америций	96	Cm 247.070353 Курчиум	97	Bk 247.070353 Берклий	98	Cf 251.083288 Калифорний	99	Es 252.083288 Эйнштейний	100	Fm 257.103628 Фермиум	101	Mendelevium Менделеев	102	Nobelium Нобелий
104	Rf 261 Риферфордий	105	Db 262 Дубний	106	Sg 263 Сибиргий	107	Bh 264 Борий	108	Hs 265 Хасий	109	Mt 268 Майтнерий	110	Ds 271 Дэвисоний	111	Rg 272 Рогендий	112	Cn 285 Коперниций	113	Nh 286 Нихоний		
114	Fl 289 Флеровий	115	Mc 290 Макганций	116	Lv 293 Ливенбергий	117	Ts 294 Теннессиум	118	Og 294 Оганессон	119		120		121		122					



71

73

72

74

75

Галилео Галилей построил первый телескоп.



78

79

76

80

77

81