

## Элементы

текст К. Конрадом (после Тома Лерера)

Есть

калий(19), бериллий(4), осмий(76), водород(1),  
натрий(11), нептуний(93), кремний(14), углерод(6),  
кадмий(48), ванадий(23), иттрий(39), кислород(8),  
кальций(20), прометий(61), скандий(21), хлор(17)-азот(7).  
И церий(58), палладий(46), магний(12), цинк(30)-ксенон(54),  
рений(75), рублий(37), гелий(2), медь(29)-радон(86),  
галлий(31), лютеций(71), франций(87), фтор(9)-неон(10),  
тербий(65), иттербий(70), эрбий(68), иод(53)-аргон(18).

Есть

неодим(60), празеодим(59), ниобий(41), плутоний(94),  
индий(49), иридий(77), и родий(45), европий(63),  
цезий(55), актиний(89), железо(26)-протактиний(91),  
олово(50), золото(79), и берклий(97)-калифорний(98).

Есть

рутений(44), самарий(62), уран(92), менделевий(101),  
цирконий(40), америций(95), полоний(84), коперниций(112),  
стронций(38), алюминий(13), гольмий(67)-гадолиний(64),  
и литий(3)-барий(56)-гафний(72)-таллий(81)-торий(90)-ливерморий (116).

Есть

хассий(108), эйнштейний(99), дармштадтий(110), германий(32),  
дубний(105), флёрвовий(114), тулий(69), мейтнерий(109),  
нобелий(102), рентгений(111), лоуренсий(103), сиборгий(106),  
тоже радий(88)–кюри(96)-фермий(100)-борий(107)-резерфорд(104).

Есть

тантал(73), лантан(57), кобальт(27), титан(22),  
теллур(52), селен(34), бор(5)-молибден(42)  
мышьяк(33), висмут(83), астат(85) И ртуть(80),  
вольфрам(74) и хром(24), криптон(36) и бром(35).  
Фосфор(15), никель(28), марганец(25),  
диспрозий(66), сера(16), и свинец(82).  
Сурьма(51), технеций(43), нишоний(113),  
оганесон(118) и московий(115).  
Теннессин(117) и серебро(47),  
платина(78) и это всё!/и что ещё?