

1 2 3 4 5 6 7 8

1 ¹ H הידרוגן	2 ⁴ Be בריליום	3 ¹¹ Na נתרן	4 ¹⁹ K פוטשיום	5 ³⁷ Rb רוביום	6 ⁵⁵ Cs צזריום	7 ⁸⁷ Fr פרנציום	8 ² He הליום	9 ¹⁰ Ne נאון	10 ¹⁸ Ar ארגון	11 ³⁶ Kr קריפטון	12 ⁵⁴ Xe קסנון	13 ⁸⁶ Rn רדון	
2 ³ Li ליטיום	4 ¹² Mg מגנזיום	5 ²⁰ Ca קלציום	6 ³⁸ Sr סטרונציום	7 ⁵⁶ Ba באריום	8 ⁸⁸ Ra רדיום	9 ⁹ F פלורין	10 ¹⁶ O חמצן	11 ³² S גופרית	12 ⁵² Se סלניום	13 ⁸⁴ Br ברום	14 ¹²⁷ I יוד	15 ¹⁶² At אסטטין	
3 ⁶ C פחמן	7 ¹⁴ N חנקן	8 ³⁰ Zn צין	9 ⁴⁸ Cd קדימ	10 ⁸⁰ Hg כסוי	11 ¹¹² Pb פלומביום	12 ⁷ N חנקן	13 ¹⁵ P פוספור	14 ³² Ge גרמניום	15 ⁶³ Sb אנטימון	16 ¹²⁵ Te טלוריום	17 ¹⁷³ Lu לותריום	18 ²⁰⁹ Lr לורנציום	
4 ¹² Mg מגנזיום	13 ²⁴ Cr כרום	14 ⁴⁴ Ru רוטניום	15 ⁷⁶ Os אוסמיום	16 ¹⁰⁸ Pt פלטינה	17 ¹⁹² Au זהב	5 ⁵ B בור	6 ¹³ Al אלומיניום	7 ²⁶ Fe ברזל	8 ⁴⁵ Rh רודיום	9 ¹⁰¹ Ir אירידיום	10 ¹⁵⁷ Er ארובריום	11 ²⁰¹ Tm תומביום	12 ²⁶¹ Lu לותריום
5 ¹⁹ K פוטשיום	20 ⁴⁰ Zr צירקוניום	21 ⁷² Hf היף	22 ¹⁰⁴ Rf רופטניום	23 ¹⁰¹ Ag כסף	24 ¹⁹⁷ Au זהב	6 ⁶ C פחמן	7 ¹⁴ N חנקן	8 ²⁷ Co קובלט	9 ⁴⁶ Pd פלדיום	10 ¹⁰⁶ Pt פלטינה	11 ¹⁶² Er ארובריום	12 ²⁰⁷ Pb פלומביום	13 ²⁶² Lu לותריום
6 ³⁷ Rb רוביום	38 ⁹⁰ Th תוריום	39 ¹⁸² Hf היף	40 ²⁶¹ Rf רופטניום	39 ⁷⁹ Au זהב	40 ¹⁹⁸ Au זהב	7 ¹⁵ P פוספור	8 ³¹ As אסניום	9 ⁴⁷ Ag כסף	10 ¹⁰⁷ Pt פלטינה	11 ¹⁶³ Pt פלטינה	12 ²⁰⁸ Pb פלומביום	13 ²⁶³ Lu לותריום	14 ²⁶³ Lu לותריום
7 ⁸⁷ Fr פרנציום	90-103 Lanthanide Series	71 ¹⁶³ Lu לותריום	72-103 Actinide Series	41 ⁸⁰ Hg כסוי	42 ²⁰⁰ Hg כסוי	8 ¹⁶ S גופרית	9 ³³ As אסניום	10 ⁴⁸ Cd קדימ	11 ¹⁰⁸ Pt פלטינה	12 ¹⁶⁴ Pt פלטינה	13 ²⁰⁹ Pb פלומביום	14 ²⁶⁴ Lu לותריום	15 ²⁶⁴ Lu לותריום

1 2 3 4 5 6 7 8

Neon

מספר אטומי

10

Ne

נאון

סמל כימי

Ne

הטבלה המחזורית מציגה את כל היסודות הכימיים לפי הסדר העולה של המספרים האטומיים שלהם, החל במימן, שמספרו האטומי 1.