

Forbind de 20 grundstoffer med de 20 forkortelser (atomnumre).

A Niobium

B Guld

C Ruthenium

D Kobber

E Beryllium

F Nitrogen

G Francium

H Scandium

I Bor

J Jern

K Svovl

L Barium

M Protactinium

N Bismuth

O Actinium

P Molybdæn

Q Vanadium

R Uran

S Curium

T Calcium

Au (79)

Fr (87)

S (16)

Ac (89)

Cu (29)

Nb (41)

Fe (26)

Bi (83)

Cm (96)

Be (4)

N (7)

Ba (56)

Pa (91)

Mo (42)

Ca (20)

Ru (44)

V (23)

B (5)

Sc (21)

U (92)

Forbind de 20 grundstoffer med de 20 forkortelser (atomnumre).

A Niobium

B Guld

C Ruthenium

D Kobber

E Beryllium

F Nitrogen

G Francium

H Scandium

I Bor

J Jern

K Svovl

L Barium

M Protactinium

N Bismuth

O Actinium

P Molybdæn

Q Vanadium

R Uran

S Curium

T Calcium

B Au (79)

G Fr (87)

K S (16)

O Ac (89)

D Cu (29)

A Nb (41)

J Fe (26)

N Bi (83)

S Cm (96)

E Be (4)

F N (7)

L Ba (56)

M Pa (91)

P Mo (42)

T Ca (20)

C Ru (44)

Q V (23)

I B (5)

H Sc (21)

R U (92)