

HIZTEGIA

Aldagai askatu=Variable independiente.

Baiezk karga=Carga positiva.

Baliokide=Equivalente.

Baliokide ximpleena=Equivalente más simple (fracción irreducible).

Baliokidetasun erlazio=Relación de equivalencia.

Baliokidetasun klase=Clase de equivalencia.

Banakorra=Distributiva.

Batuketa=Adición.

Biderketa=Multiplicación.

Egi taula=Tabla de verdad.

Elektra inguru=Circuito eléctrico.

Elkarkorra=Asociativo.

Elkarte=Asociación.

Emaitza=Resultado.

Eragiketa=Operación.

Eragile=Operador.

Eredua=Modelo.

Erlazio=Relación.

Erlazio konposatua=Relación compuesta.

Ezezk karga=Carga negativa.

Ezmetalak=Metaloides.

Ikurra=Símbolo.

Inguru= Circuito.

Ion=Ion.

Izadi=Naturaleza.

Izendapena=Denominación.

Izendatzaile=Denominador.

Konposatu=Compuesto.

Lerro elkartea=Asociación en serie.

Lotura=Enlace.

Norberekiko=Reflexiva.

Oker=Falso.

Ordezkar kanonikoa=Representante canónico.

Paralel elkartea= Asociación en paralelo.

Saiakuntza=Experimento.

Simetrik=Simétrica.

Sinpletu=Simplificar.

Transitibo=Transitivo.

Trukakor=Conmutativo.

Zatikia=Fracción.

Zatikizun=Dividendo.

Zatitzaile=Divisor.

Zatitzaile komun= Máximo común divisor.

Zatitzaile komun multzoa= Conjunto de divisores comunes.