

EQUACIONS

DEFINICIÓ

Escriu tres equacions amb denominadors, tres equacions sense parèntesis i tres equacions amb parèntesis.

Amb denominadors:

Sense parèntesis:

Amb parèntesis:

SOLUCIÓ D'UNA EQUACIÓ

Escull diferents equacions (amb denominadors, sense parèntesis i amb parèntesis) i observa com es comprova la solució. Si canvies el valor de la solució (clicant "otro valor") veuràs com en aquest cas no es compleix la igualtat.

Explica què ha de complir un nombre perquè sigui solució d'una equació:

Nombre d'exercicis: 5

Tipus d'equació: senzilla

Equació 1:

Valor proposat:

És solució?

Equació 2:

Valor proposat:

És solució?

Equació 3:

Valor proposat:

És solució?

Equació 4:

Valor proposat:

És solució?

Equació 5:

Valor proposat:

És solució?

Nota:

Nombre d'exercicis: 5

Tipus d'equació: amb parèntesis

Equació 1:

Equació 2:

Valor proposat:

Valor proposat:

És solució?

És solució?

Equació 3:

Equació 4:

Valor proposat:

Valor proposat:

És solució?

És solució?

Equació 5:

Valor proposat:

És solució?

Nota:

Nombre d'exercicis: 5

Tipus d'equació: amb fraccions

Equació 1:

Equació 2:

Valor proposat:

Valor proposat:

És solució?

És solució?

Equació 3:

Equació 4:

Valor proposat:

Valor proposat:

És solució?

És solució?

Equació 5:

Valor proposat:

És solució?

Nota: