

PRÁCTICA CALIFICADA: ECUACIONES

RECUERDA:

Una ecuación es una igualdad en la que hay un valor desconocido llamado variable o incógnita. Las variables o incógnitas se representan a través de letras en minúscula.



Completa el cuadro.

| ECUACIÓN | PRIMER TÉRMINO | SEGUNDO TÉRMINO | VARIABLE |
|------------------|----------------|-----------------|----------|
| $x - 5 = 14 + 2$ | | | |
| $z - 10 = 5$ | | | |
| $x + 12 = 17$ | | | |
| $y + 2 = 15$ | | | |
| $m - 7 = 3 + 5$ | | | |

Escribe el valor de la variable en cada una de las siguientes ecuaciones.

| ECUACIÓN | RESPUESTA |
|-------------------|-----------|
| $x + 5 = 8$ | |
| $n - 4 = 16 - 12$ | |
| $x + 132 = 170$ | |
| $y - 3 = 10 + 11$ | |
| $p - 5 = 30$ | |

