

## గుర్తులు పక్టాంతరం చెం దడం <br> Transforming Terms

## LHS



## RHS



# సమీకరణాలు సాధించడం 

## Solving Equations


 $y=5 \times 2$ $y=10$

## సమీకరణ సమానత్నం మారనిస్థితి

Balancing Equations

$$
\text { - } \quad 2+4=6
$$

ఇరువైవుల ఒకేసంఖ్య -కలిపినపుడు :

తీసివేసినపుడు :

$$
\begin{aligned}
(2+4)+2 & =6+2 \\
8 & =8
\end{aligned}
$$

$$
(2+4)-2=6-2
$$

$$
4=4
$$

గుణించినపుడు :

$$
\begin{aligned}
(2+4) \times 2 & =6 \times 2 \\
12 & =12 \\
(2+4) \div 2 & =6 \div 2 \\
3 & =3
\end{aligned}
$$

