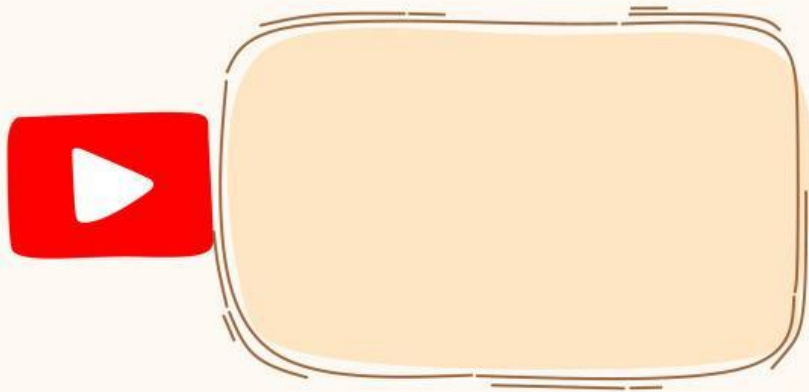


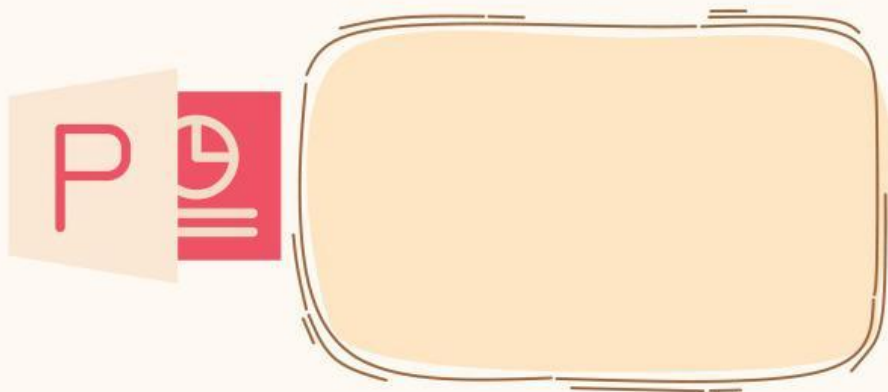
LEMBAR KERJA

Persamaan linear satu variabel

Perhatikan Video Berikut ini



Perhatikan Materi Berikut ini



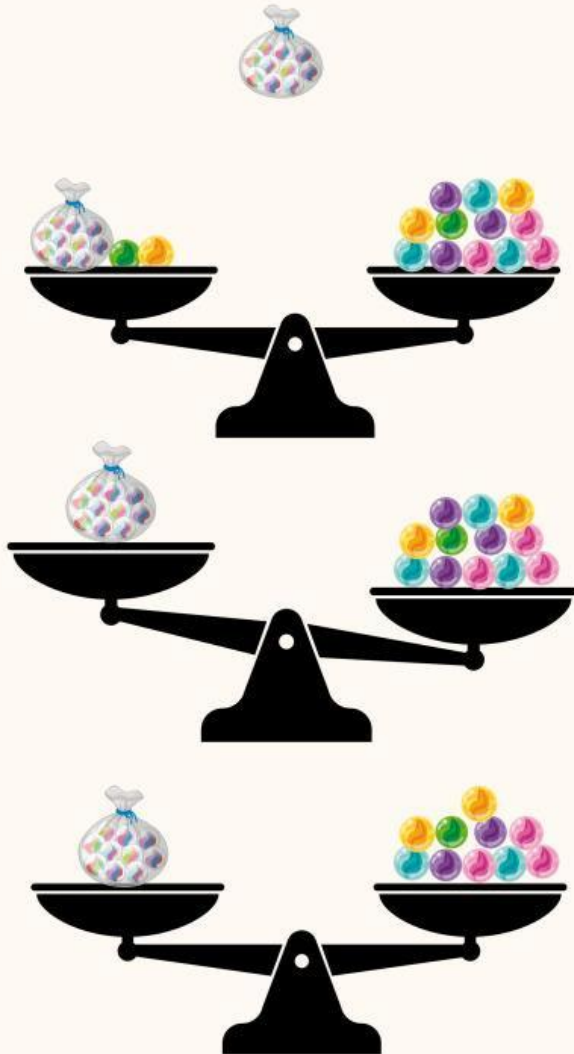
LEMBAR KERJA

Persamaan linear satu variabel

Model Matematika

x

$$x + 2 = 12$$



$$x + 2 - \square = 12$$

$$x + 2 - \square = 12 - \square$$

$$x = \square$$

LEMBAR KERJA

Persamaan linear satu variabel

Model Matematika

x



$$2x + 3 = 9$$



$$2x + 3 - \square = 9$$



$$2x + 3 - \square = 9 - \square$$



$$2x = \square$$



$$2x : 2 = 6 : 2$$



$$x = 3$$

Persamaan Linear

Hubungkanlah soal-soal persamaan linear di bawah dengan jawaban yang di anggap benar.

$2x+2 = 10$



$x=5$

$5x-7=18$



$x=4$

$3x+4=10$



$x=7$

$7x-1=6x+6$



$x=2$

$4x-5=3x+1$



$x=3$

$4x = 12$



$x= -2$

$9x+8= -10$



$x=6$