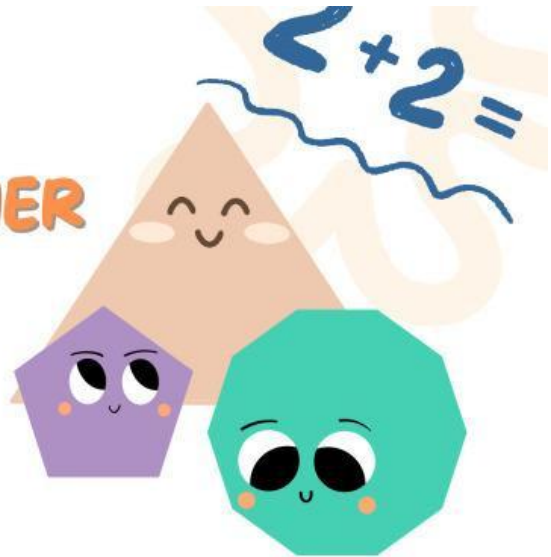


SISTEM PERSAMAAN LINIER SATU VARIABEL (SPLSV)



Nama : _____

Kelas : _____

Perhatikan Vidio Berikut ini!



Textfield

bentuk umum persamaan linear satu variabel adalah

Single Choice

Unsur apakah yang dilingkari pada persamaan dibawah ini

$$2x + 5x = 6$$

Checkboxes

Apa saja unsur unsur yang ada dalam SPLSV yang kamu ketahui, pilihlah pada kolom dibawah ini !

sama dengan (=)

Variabel

Lebih dari (>)

Koefisien

kurang dari (<)

Konstanta

Select

manakah yang merupakan sistem persamaan linier satu variabel

$y^2 + y = 4$

$2a + 5 < 7$

$5x - 26y = 1$

$5x + 6 = 7x + 9$

Speak

Sebutkan penyelesaian SPLSV di bawah ini dengan tepat!

$5x + 21 = 7x + 9$



Listening

Dengarkan suara berikut dan tuliskan jawabannya



Drag and Drop

Pindahkan bentuk persamaan berikut ke kotak "SPLSV" atau Bukan SPLSV"

$5x + 10 = 20$

$x^2 + 7 = 6$

$3x + 2y = 10$

SPLSV

Bukan SPLSV

Join and Arrow

Tarik garis untuk memasangkan sistem persamaan linear satu variabel dengan himpunan penyelesaiannya dibawah ini!

$5x + 10 = 20$

9

$2x + 10 = 7x + 25$

2

$5x - 2x = 27$

6

$4x + 3 = 10x + 39$

3