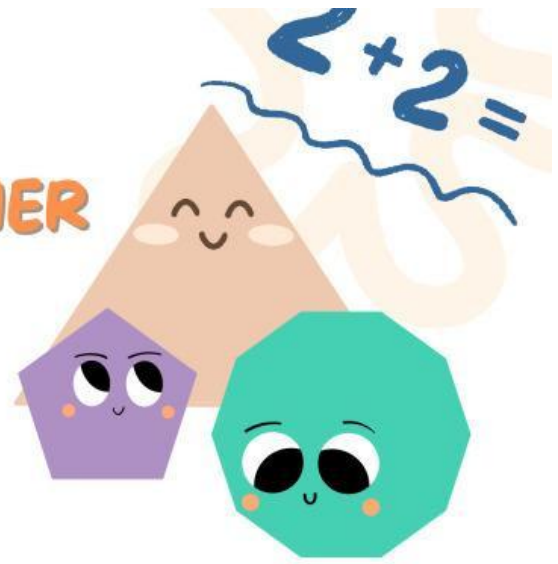


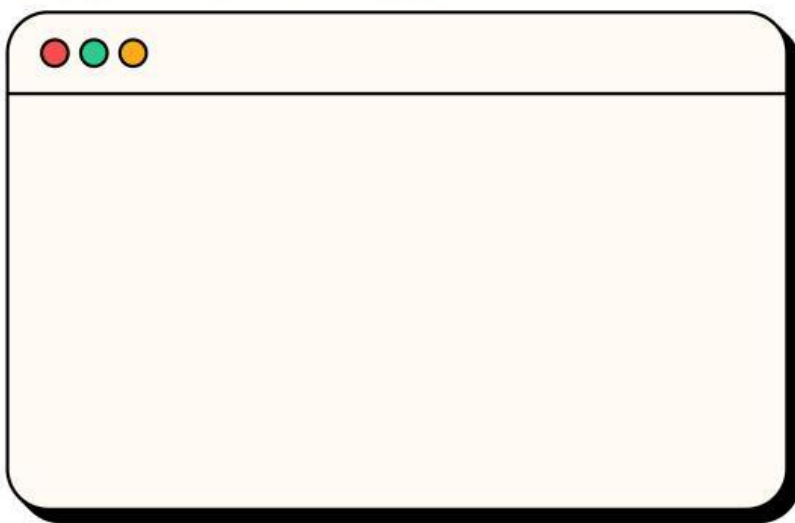
SISTEM PERSAMAAN LINIER SATU VARIABEL (SPLSV)



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 (=)

☐

Koefisien

☐

Variabel

☐

kurang dari (<)

☐

Lebih 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