

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

PLSV (Persamaan Linear Satu Variabel)

Nama :

Kelas :

Perhatikan Video berikut ini!

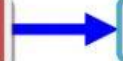


A. Pilihlah jawaban yang paling tepat!

1. Penyelesaian dari persamaan $x + 3 = 6$ adalah ...
a. 3 b. -2 c. 2 d. -3
2. Penyelesaian dari $8y - 14 = 5y - 2$ adalah ...
a. -3 b. 3 c. -4 d. 4
3. Penyelesaian dari persamaan $x - 7 = 23$ adalah ...
a. 25 b. 35 c. 20 d. 30
4. Penyelesaian dari persamaan $2x + 7 = 27$ adalah ...
a. 17 b. 10 c. 12 d. 10
5. Penyelesaian dari persamaan $16m = 64$ adalah ...
a. 4 b. 8 c. 14 d. 12

B. Letakkan kalimat - kalimat tersebut yang merupakan kalimat yang tidak dapat dinilai benar atau salah berikut pada kolom yang sesuai!

- Presiden pertama Republik Indonesia adalah Ir. Soekarno



BENAR

BENAR

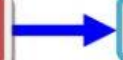
- Lima dikali dua kemudian dikurangi tiga sama dengan tujuh



SALAH

SALAH

- Pencipta lagu Indonesia Raya adalah Kusbini



- Enam dikali dua pertiga kemudian dikurangi oleh dua kali enam dan dikurangi satu hasilnya tujuh



C. Tariklah garis lurus pada kotak yang memuat jawaban yang benar!

Dua dikurang m sama dengan satu	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Variabel a
y adalah bilangan prima yang lebih dari empat	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Variabel b
$x + 7 = 9$	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Variabel x
$4 + b > 10$	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Variabel y
$2a - 4 < 31$	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Variabel m