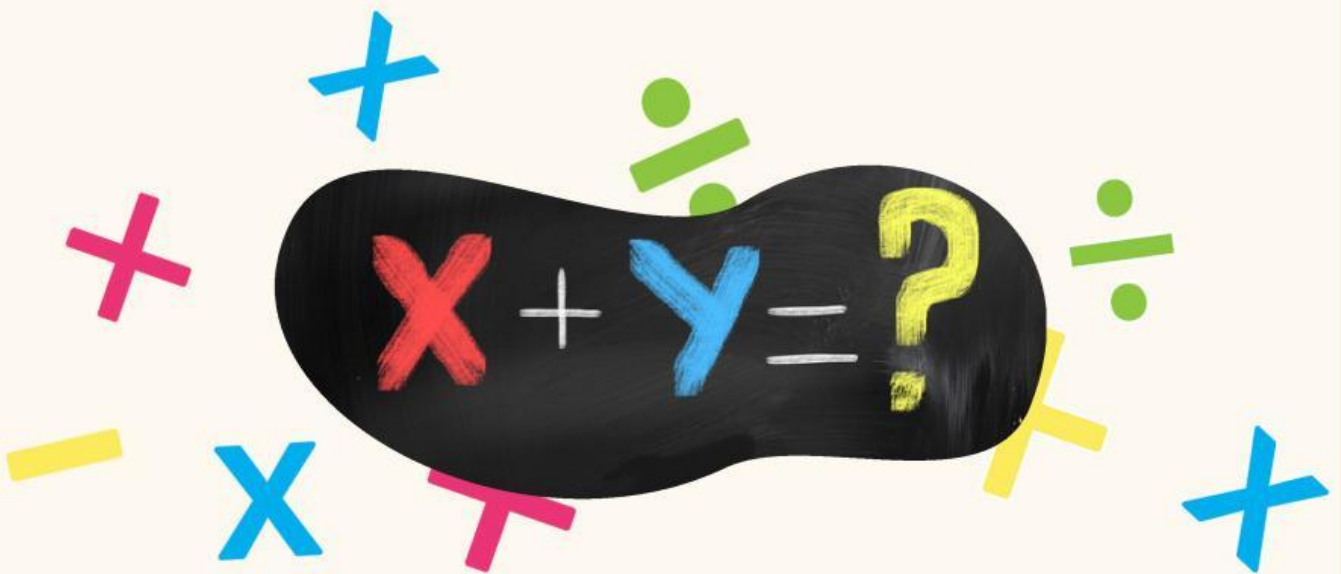


SMPIT KAIFA  
KELAS VIII-B

# LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK ALJABAR



NAMA ANGGOTA KELOMPOK:

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....
5. ....
6. ....

Tujuan Pembelajaran : menyatakan suatu situasi ke dalam bentuk aljabar

## MENYATAKAN SITUASI KE DALAM BENTUK ALJABAR

A. Nyatakan Ilustrasi berikut ke dalam bentuk aljabar!

NO	ILUSTRASI	BENTUK ALJABAR
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		





## MENYATAKAN SITUASI KE DALAM BENTUK ALJABAR

B. Nyatakan soal cerita berikut ke dalam bentuk aljabar!

Situasi		Bentuk Aljabar
Situasi 1	Jika 15 ditambahkan pada dua kali suatu bilangan, hasilnya 7	
Situasi 2	dua kali kudrat suatu bilangan kurangnya dari 15	
Situasi 3	Suatu kotak didesain sehingga berbentuk balok. Panjang kotak tersebut tiga kalinya dari lebar kotak dikurangi 3 cm	
Situasi 4	Diketahui dua bilangan berselisih 48. Bilangan yang satu sebesar lima kali dari bilangan yang lain.	





## KESIMPULAN

Tuliskan langkah penyelesaian dari menyatakan suatu situasi ke dalam bentuk aljabar di atas!

