

NAMA: \_\_\_\_\_ KELAS: \_\_\_\_\_

# SAINS

## UNIT 6: PENGUKURAN

### ISIPADU

### CECAIR

A. Perhatikan isipadu bikar dan padankan dengan jawapan yang betul.



1.

2.



3.

4.

1000ml

300ml

80ml

350ml

B. Perhatikan isipadu silinder penyukat dan padankan dengan jawapan yang betul.

	
1.	2.
	
3.	4.

19ml

74ml

10ml

83ml

C. Kira isipadu objek di bawah. Isikan tempat kosong.

1.

Isi padu awal: 30 ml  
Isi padu akhir: 40 ml

Isipadu Objek ( $m^3$ ) = Isipadu Akhir (ml) - Isipadu Awal (ml)



2.

Isipadu Air Yang Tersesar (ml) = Isipadu Objek ( $m^3$ )

