

ISIPADU CECAIR
OPERASI BERGABUNG (+ -)

NAMA : _____ KELAS : _____

1. Rajah menunjukkan isi padu jus anggur yang disediakan oleh emak semasa berbuka puasa. Azlin telah minum 370 ml jus anggur itu. Berapakah isi padu jus anggur yang tinggal?



$2 \ell 200 \text{ ml}$
 $2 \ell 200 \text{ ml} + 450 \text{ ml} - 370 \text{ ml} =$ [] ℓ [] ml

ℓ	ml	ℓ	ml
+	-		
[]		[]	

$2 \ell 200 \text{ ml} + 450 \text{ ml} - 370 \text{ ml} =$ []

2. Kirakan.

(a) $1 \ell 800 \text{ ml} + 7 \ell 50 \text{ ml} - 2 \ell 225 \text{ ml} =$ [] ℓ [] ml

(b) $9 \ell 420 \text{ ml} - 5 \ell 370 \text{ ml} + 10 \ell 800 \text{ ml} =$ [] ℓ [] ml

(c) $7.6 \ell + 12 \ell 90 \text{ ml} - 850 \text{ ml} =$ [] ℓ

(d) $6 \ell 850 \text{ ml} - 3 \ell 610 \text{ ml} + 8 \ell 130 \text{ ml} =$ [] ℓ [] ml

3. Isikan [] dengan simbol “+” atau “-” yang sesuai.

(a)  $3 \text{ q}90 \text{ ml}$ [] 400 ml [] $2 \text{ }500 \text{ ml} = 6 \text{ }090 \text{ ml}$

(b) $4 \ell 150 \text{ ml}$ [] 0.9ℓ [] $3 \ell 350 \text{ ml} = 1 \ell 700 \text{ ml}$

(c) $8 \ell 120 \text{ ml}$ [] $4 \ell 5 \text{ ml}$ [] $2 \ell 930 \text{ ml} = 7 \ell 45 \text{ ml}$