

TUKAR UNIT PANJANG

(TAHUN 5)

NAMA : _____

KELAS : _____

Tonton video berikut berulangkali untuk
memahami topik yang dipelajari

Disediakan Cikgu Normizah Amir Hamzah

Kira dan pilih jawapan yang betul.

I Jumlahkan ukuran mengikut unit yang dikehendaki.

a $37.9 \text{ cm} + 4.8 \text{ cm} =$ cm

b $6.7 \text{ cm} + 33.9 \text{ cm} =$ mm

c $20\frac{1}{5} \text{ cm} + 7.6 \text{ cm} =$ cm

d $81.4 \text{ cm} + 65 \text{ cm} =$ mm

e $80 \text{ cm} + 2.04 \text{ m} + \frac{1}{2} \text{ m} =$ m

f $31\frac{4}{5} \text{ m} + 103 \text{ cm} + 18.9 \text{ m} =$ cm

g $11\frac{1}{8} \text{ km} + 45.7 \text{ km} =$ km

h $50.207 \text{ km} + 48\frac{3}{10} \text{ km} + 30 \text{ m} =$ m

Kira dan pilih jawapan yang betul.

2 Jumlahkan 78.3 cm dan 27 cm . Beri jawapan dalam mm.

$$78.3\text{ cm} + 27\text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}}\text{ mm}$$

3 Berpandukan kad di sebelah,
cari jumlah jarak dalam:

a km

b m

9.012 km

$23\frac{2}{5}\text{ km}$

4 km 960 m

a. $9.012\text{ km} + 23\frac{2}{5}\text{ km} + 4\text{km } 960\text{m} = \underline{\hspace{2cm}}\text{ km}$

b. $9.012\text{ km} + 23\frac{2}{5}\text{ km} + 4\text{km } 960\text{m} = \underline{\hspace{2cm}}\text{ m}$