

Name: _____

Facebook:冰姐讲数 MathTalk Tel : 016 – 538 4655

1. The initial temperature of a cup of hot tea is 46.8°C . After 20 minutes, the temperature of the tea has reduced by 12.6°C . What is the temperature, in $^{\circ}\text{C}$ of the tea now.

Suhu awal secawan teh panas ialah 46.8°C . Selepas 20 minit, suhu air teh telah menurun sebanyak 12.6°C . Berapakah suhu, dalam $^{\circ}\text{C}$, air teh itu sekarang?

2. Vijay runs a business selling nasi lemak. In the first week, she suffered a loss of RM27. In the second week, he made a profit of RM206. In the third week, he earned RM28 more than the second week. What is the amount of profit earned in those three weeks.

Vijay menjalankan perniagaan menjual nasi lemak. Pada minggu pertama, dia mengalami kerugian sebanyak RM27. Pada minggu kedua, dia mendapat untung sebanyak RM206. Pada minggu ketiga pula dia mendapat untung RM28 lebih daripada minggu kedua. Berapakah jumlah untung yang diperolehi dalam tiga minggu itu?

MathTalk

3. The salary of Mr. Ong in January is RM3000. He spent $\frac{1}{6}$ of his salary on transportation. $\frac{2}{5}$ of the remainder is spent on housing instalment. The remainder of his salary and a bonus of RM3000 are saved in a bank. How much is the saving of Mr. Ong in January.

Gaji bulan Januari Encik Ong ialah RM3000. Dia membelanjakan $\frac{1}{6}$ daripada jumlah gaji itu untuk pengangkutan. $\frac{2}{5}$ daripada jumlah baki itu dibelanjakan untuk ansuran rumah. Baki gaji tersebut dan bonus yang diterima sebanyak RM3000 disimpan di bank. Berapakah jumlah simpanan Encik Ong untuk bulan Januari?



pls submit by 11 Mar 2022