

Nama: _____

Kelas: _____

Tarikh: _____

Pilih jawapan yang betul.

<p>1. Pendapatan bulanan Encik Lim ialah RM4 582. Dia memberi RM1 250 kepada isterinya dan berbelanja RM1 190 setiap bulan dan bakinya disimpan. Berapakah wang yang disimpan oleh Encik Lim setiap bulan?</p> <p>A. $\text{RM}4\ 582 - \text{RM}1\ 250 - \text{RM}1\ 190 =$</p> <p>B. $\text{RM}4\ 582 + \text{RM}1\ 250 - \text{RM}1\ 190 =$</p> <p>C. $\text{RM}4\ 582 - \text{RM}1\ 250 + \text{RM}1\ 190 =$</p> <p>D. $\text{RM}4\ 582 + \text{RM}1\ 250 + \text{RM}1\ 190 =$</p>	<p>A. RM2 142 B. RM2 440 C. RM3 332 D. RM5 832</p>
<p>2. Sebuah kereta P berharga RM46 075. Harga kereta Q adalah RM1 827 lebih murah daripada kereta P. Syarikat Adam membeli 5 buah kereta Q. Hitung jumlah bayaranya.</p> <p>A. $\text{RM}\ 46\ 075 - \text{RM}1\ 827 \times 5 =$</p> <p>B. $(\text{RM}46\ 075 - \text{RM}1\ 827) \times 5 =$</p> <p>C. $\text{RM}1\ 827 \times 5 + \text{RM}46\ 075 =$</p> <p>D. $\text{RM}46\ 075 \times 5 - \text{RM}1\ 827 =$</p>	<p>A. RM44 248 B. RM55 210 C. RM221 240 D. RM228 548</p>
<p>3. RM240 360 diberikan kepada Ana dan Yusni. Ana mendapat RM90 lebih daripada Yusni. Hitung wang yang diperoleh Yusni.</p> <p>A. $\text{RM}240\ 360 \div 2 - \text{RM}90 =$</p> <p>B. $\text{RM}240\ 360 - \text{RM}90 \div 2 =$</p> <p>C. $\text{RM}240\ 360 \div (2 - \text{RM}90) =$</p> <p>D. $(\text{RM}240\ 360 - \text{RM}90) \div 2 =$</p>	<p>A. RM240 315 B. RM240 272 C. RM120 090 D. RM120 135</p>