

SULIT

Nama Pelajar : _____

Kelas : _____

MT / 2

1 JAM

MATEMATIK

TAHUN 2

Satu Jam

JANGAN BUKA KERTAS SOALAN SEHINGGA DIBERITAHU

1. Kertas soalan ini mengandungi **20** soalan subjektif
2. Jawab **semua** soalan
3. Tunjukkan **langkah – langkah penyelesaian** untuk membantumu mendapatkan markah.
4. Jika hendak menukar jawapan, padamkan tanda yang telah dibuat. Kemudian, **Tuliskan** jawapan yang baharu.

Kertas 2 (20Soalan)

Kertassolananimengandungi**20 soalan**. Jawab**semua**soalan.

Tunjukkan**langkah-langkah**pentinguntukmembantumendapatkanmarkah.

<p>1) TuliskanTigaRatusTigaPuluhDuadalamangka.</p> <p>Jawapan : _____</p>	<p>2) Tuliskan112dalamperkataan</p> <p>Jawapan : _____</p>
<p>3) NyatakanNilaiTempatbagi digit yang bergaris : <u>5</u> 0 1</p> <p>Jawapan : _____</p>	<p>4) NyatakanNilai Digitbagi digit yang bergaris : 6 <u>9</u></p> <p>Jawapan : _____</p>
<p>5) Cerakinkan 11mengikutnilaitempat</p> <p>Jawapan : _____</p>	<p>6) Cerakin 219mengikutnilai digit</p> <p>Jawapan : _____</p>
<p>7) Bundarkan 34kepadapuluh yang terdekat</p> <p>Jawapan : _____</p>	<p>8) Bundarkan 120kepadaratus yang terdekat</p> <p>Jawapan : _____</p>
<p>9) 45 + 24 = _____</p> <div style="text-align: center; margin: 10px 0;"> $\begin{array}{r} 45 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$ </div> <p>Jawapan : _____</p>	<p>10) 123 + 349 = _____</p> <div style="text-align: center; margin: 10px 0;"> $\begin{array}{r} 123 \\ + 349 \\ \hline \end{array}$ </div> <p>Jawapan : _____</p>
<p>11) 134 + 12 + 5 = _____</p>	<p>12) 345 + 97 + 122 = _____</p>

Jawapan : _____

Jawapan : _____

13) $499 - 122 =$ _____

14) $380 - 132 =$ _____

Jawapan : _____

Jawapan : _____

15) $99 - 11 - 42 =$ _____

16) $830 - 14 - 81 =$ _____

Jawapan : _____

Jawapan : _____

17) $5 \times 4 =$ _____

18) $43 \times 2 =$ _____

Jawapan : _____

Jawapan : _____

19) $8 \times 4 =$ _____

20) $110 \times 5 =$ _____

Jawapan : _____

Jawapan : _____