

A. Tulis dalam perkataan.

1.	202	
2	389	
.		
3	476	
.		
4	713	
.		

(/ 4 markah)

B. Tulis dalam angka.

1.	Lapan ratus sembilan puluh tujuh	
2	Enam ratus lapan puluh tiga	
.		
3	Lima ratus sembilan	
.		
4	Lima ratus tiga puluh lapan	
.		

(/4 markah)

C. Susun semula nombor dalam ruang yang disediakan.

278	478	678	378	578
-----	-----	-----	-----	-----

1. Menaik

--	--	--	--	--

—

2. Menurun

--	--	--	--	--

1

(/2 markah)

--	--	--	--	--

D. Tulis nilai tempat bagi nombor yang bergaris.

1.

--

2.

--

3.

--

4.

--

(/4 markah)

E. Tulis nilai digit bagi setiap nombor yang berikut.

1.

--

--

--

3.

--

--

--

(/6 markah)

F. Bundarkan kepada puluh dan ratus terdekat.

Nombor	Puluh terdekat	Ratus terdekat
1. 234		
2. 456		
3. 555		
4. 321		
5. 204		

(/10 markah)

G. Cerakinkan setiap nombor yang berikut.

1. $\boxed{884} = \boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$

2. $\boxed{560} = \boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$

3. $\boxed{911} = \boxed{\quad} + \boxed{\quad} \text{ puluh} + \boxed{\quad} \text{ sa}$

4. $\boxed{705} = \boxed{\quad} + \boxed{\quad} \text{ puluh} + \boxed{\quad} \text{ sa}$

(/4 markah)

H. Tulis nombor bagi cerakinan yang berikut.

1. $6 \text{ ratus} + 3 \text{ sa} = \underline{\hspace{2cm}}$

2. $200 + 80 + 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

3. $4 \text{ ratus} + 4 \text{ puluh} + 4 \text{ sa} = \underline{\hspace{2cm}}$

4. $100 + 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

(/4 markah)

I. Tambahkan.

$465 + 4 =$	$541 + 352 =$
$884 + 111 =$	$526 + 52 =$

(/4 markah)

J. Cari hasil tolak.

$983 - 300 =$	$320 - 63 =$
$469 - 72 =$	$786 - 213 =$

--	--

(/4 markah)

Selesaikan masalah - masalah berikut beserta jalan kira.

<p>1. Ansar menyimpan 275 keping setem dan Samuel menyimpan 158 keping setem. Cari jumlah setem yang mereka ada semuanya?</p> <p>Ayat matematik: _____</p>	<p>Bentuk lazim</p>
<p>2. Terdapat 299 buku cerita di atas sebuah rak buku. 88 buah buku telah dipinjam pada hari pertama dan 43 buah buku telah dipinjam pada hari yang berikutnya. Berapakah buku yang tinggal di atas rak buku tersebut?</p> <p>Ayat matematik: _____</p>	<p>Bentuk lazim</p>

(/ 4 markah)