

TAJUK 1 : NOMBOR DAN OPERASI

1.1 Pembundaran nombor

1.

194 728

Bundarkan nombor di atas kepada ;

- a) Ratus terdekat =
- b) Ribu terdekat =
- c) Puluh Ribu terdekat =

2.

Bundarkan **109 478** kepada;

- a) Ratus terdekat =
- b) Ribu terdekat =

3.

Bundarkan **0.539** kepada ;

- a) Per sepuluh terdekat =
- b) Per seratus terdekat =

4.

Bundarkan **RM 57.60** kepada ringgit terdekat.

5.

Nyatakan nombor 5 digit yang apabila dibundarkan kepada **puluhan ribu** terdekat menjadi 50 000.

- a) _____
- b) _____

1.1 Pola Nombor

1. Lengkapkan urutan nombor di bawah.

12 456	12 656	12 856	
--------	--------	--------	--

2. Lengkapkan susunan nombor di bawah dalam tertib menurun.

63 850	62 850	61 850		
--------	--------	--------	--	--

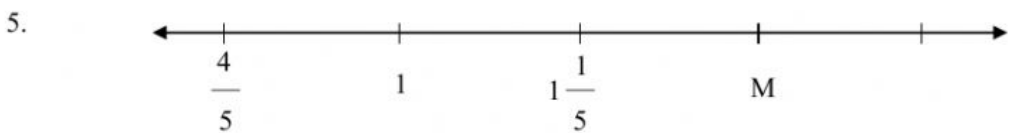


Nyatakan nilai;

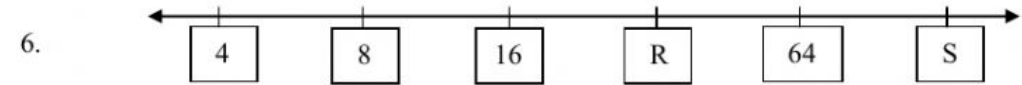
- a) $S =$
 - b) $T =$
 - c) $S + T =$
-



- a) Nilai $X =$
 - b) Nilai $Y =$
 - c) Nilai $Y - X =$
-



Apakah nilai M ?



- a) Apakah nilai R ?
- b) Hitung beza antara R dan S