

NAMA:
MARKAH

KELAS:

MATEMATIK TINGKATAN 2

BAB I : POLA DAN JUJUKAN

STANDARD PEMBELAJARAN 1.1.1

Mengenal dan memerihalkan pola pelbagai set nombor dan objek dalam kehidupan sebenar.

3) Padankan pola bagi nombor berikut.

2, 6, 18, 54, ...

• Menambah nombor sebelumnya dengan 6.

81, 27, 9, 3, ...

• Menolak nombor sebelumnya dengan 10.

-10, -4, 2, 8, ...

• Mendarab nombor sebelumnya dengan 3.

17, 7, -3, -13, ...

• Membahagi nombor sebelumnya dengan 3.

-2.3, -2.6, -2.9, -3.2, ...

• Menambah nombor sebelumnya dengan $\frac{1}{2}$.

1, $\frac{3}{2}$, 2, $\frac{5}{2}$, ...

• Menolak nombor sebelumnya dengan 0.3.

4) Diberi urutan nombor 7, 12, 17, 22, 27, ..., 67. Kenal pasti dan padankan pola bagi urutan nombor.

Nombor ganjil

• 12, 22, 32, 42, 52, 62

• Nombor ganjil diperoleh dengan menambah nombor sebelumnya dengan 10.

Nombor genap

• 7, 17, 27, 37, 47, 57, 67

• Nombor genap diperoleh dengan menambah nombor sebelumnya dengan 10.