

NAMA:
MARKAH

KELAS:

MATEMATIK

TINGKATAN 2

BAB 1 : 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, ...

81, 27, 9, 3, ...

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

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

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

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

• Menambah nombor sebelumnya dengan 6.

• Menolak nombor sebelumnya dengan 10.

• Mendarab nombor sebelumnya dengan 3.

• Membahagi nombor sebelumnya dengan 3.

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

• 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.