

**36**

- 1 (a)  $-10^{\circ}\text{C}$ ,  $-5^{\circ}\text{C}$ ,  $-2^{\circ}\text{C}$ ,  $6^{\circ}\text{C}$ ,  $10^{\circ}\text{C}$     (b)  $-8^{\circ}\text{C}$ ,  $-4^{\circ}\text{C}$ ,  $0^{\circ}\text{C}$ ,  $3^{\circ}\text{C}$ ,  $7^{\circ}\text{C}$   
 (c)  $26^{\circ}\text{C}$ ,  $1^{\circ}\text{C}$ ,  $-1^{\circ}\text{C}$ ,  $-14^{\circ}\text{C}$ ,  $-27^{\circ}\text{C}$     (d)  $24^{\circ}\text{C}$ ,  $2^{\circ}\text{C}$ ,  $-2^{\circ}\text{C}$ ,  $-34^{\circ}\text{C}$ ,  $-43^{\circ}\text{C}$

- 2 (a)  $-10^{\circ}\text{C}$     (b)  $-25^{\circ}\text{C}$

- 3 (a)  $13^{\circ}\text{C}$     (b)  $2^{\circ}\text{C}$   
 (c)  $0^{\circ}\text{C}$     (d)  $-20^{\circ}\text{C}$

- 4 (a)  $-14^{\circ}\text{C}$     (b)  $-8^{\circ}\text{C}$   
 (c)  $-22^{\circ}\text{C}$     (d)  $11^{\circ}\text{C}$

- 5 (a)  $18^{\circ}\text{C}$     (b)  $36^{\circ}\text{C}$     (c)  $30^{\circ}\text{C}$

6

Mon	Tue	Wed	Thur	Fri	Sat
2.04 m	2.02 m	1.97 m	1.95 m	2 m	1.96 m

- 7 (a)  $5 + 1 = 6$     (b)  $7 + -1 = 6$   
 $4 + 2 = 6$      $8 + -2 = 6$   
 $3 + 3 = 6$      $9 + -3 = 6$   
 and so on.