

### Positive and Negative Numbers

Work out (without a calculator):

- 1)  $-7 + 3$     2)  $-5 - 4$     3)  $-4 + 6$     4)  $8 - (-3)$     5)  $-8 + -3$
- 6)  $-3 \times 6$     7)  $-4 \times -7$     8)  $9 \times -4$     9)  $\frac{-48}{6}$     10)  $\frac{-54}{-9}$
- 11)  $-12 - 3$     12)  $12 - (-3)$     13)  $12 \times -3$     14)  $\frac{-12}{3}$     15)  $-12 - (-3)$
- 16)  $-8 + 13$     17)  $-6 \times -7$     18)  $-6 + -7$     19)  $-4 - (-9)$     20)  $\frac{-72}{8}$
- 21)  $-8 \times -7$     22)  $-8 - (-7)$     23)  $-8 - 7$     24)  $-1 + -1$     25)  $-1 \times -1$

### Positive and Negative Numbers

Work out (without a calculator):

- 1)  $-7 + 3$     2)  $-5 - 4$     3)  $-4 + 6$     4)  $8 - (-3)$     5)  $-8 + -3$
- 6)  $-3 \times 6$     7)  $-4 \times -7$     8)  $9 \times -4$     9)  $\frac{-48}{6}$     10)  $\frac{-54}{-9}$
- 11)  $-12 - 3$     12)  $12 - (-3)$     13)  $12 \times -3$     14)  $\frac{-12}{3}$     15)  $-12 - (-3)$
- 16)  $-8 + 13$     17)  $-6 \times -7$     18)  $-6 + -7$     19)  $-4 - (-9)$     20)  $\frac{-72}{8}$
- 21)  $-8 \times -7$     22)  $-8 - (-7)$     23)  $-8 - 7$     24)  $-1 + -1$     25)  $-1 \times -1$

### Positive and Negative Numbers

Work out (without a calculator):

- 1)  $-7 + 3$     2)  $-5 - 4$     3)  $-4 + 6$     4)  $8 - (-3)$     5)  $-8 + -3$
- 6)  $-3 \times 6$     7)  $-4 \times -7$     8)  $9 \times -4$     9)  $\frac{-48}{6}$     10)  $\frac{-54}{-9}$
- 11)  $-12 - 3$     12)  $12 - (-3)$     13)  $12 \times -3$     14)  $\frac{-12}{3}$     15)  $-12 - (-3)$
- 16)  $-8 + 13$     17)  $-6 \times -7$     18)  $-6 + -7$     19)  $-4 - (-9)$     20)  $\frac{-72}{8}$
- 21)  $-8 \times -7$     22)  $-8 - (-7)$     23)  $-8 - 7$     24)  $-1 + -1$     25)  $-1 \times -1$

### Positive and Negative Numbers

Work out (without a calculator):

- 1)  $-7 + 3$     2)  $-5 - 4$     3)  $-4 + 6$     4)  $8 - (-3)$     5)  $-8 + -3$
- 6)  $-3 \times 6$     7)  $-4 \times -7$     8)  $9 \times -4$     9)  $\frac{-48}{6}$     10)  $\frac{-54}{-9}$
- 11)  $-12 - 3$     12)  $12 - (-3)$     13)  $12 \times -3$     14)  $\frac{-12}{3}$     15)  $-12 - (-3)$
- 16)  $-8 + 13$     17)  $-6 \times -7$     18)  $-6 + -7$     19)  $-4 - (-9)$     20)  $\frac{-72}{8}$
- 21)  $-8 \times -7$     22)  $-8 - (-7)$     23)  $-8 - 7$     24)  $-1 + -1$     25)  $-1 \times -1$