

Q12)	$(180^\circ - 64^\circ) \div 2 = 58^\circ$ $180^\circ - 64^\circ - 60^\circ = 56^\circ$ $56^\circ \div 2 = 28^\circ$ $58^\circ - 28^\circ = 30^\circ$
Q13)	$(24 \div 2) \times 5 = 60$ $(60 - 33) \div 3 = 9$ $9 \times 4 = \$36$
Q14)	a) $12 \times 12 = 144 \text{ cm}^2$ b) $3+6+3+6+16+16 = 50\text{cm}$
Q15)	$146 - 40 - 50 - 30 = 26$ $21+5=26$ $7(x) - 5 = 16$ $7x = 21$ $X = \frac{21}{7}$ $= 3\text{kg}$
Q16)	$8.7 - 4.2 = 4.5$ $4.2 \times 2 = 8.4$ $8.4 - 4.5 = 3.9$ $(3.9 \div 3) \times 2 = 2.6$ $4.2 - 2.6 = 1.6\text{m}$
Q17)	a) $(25 \times 2) + 2 = 52$ b) $(217 - 1) \div 3 = 72$ c) $(48 \times 2) + 2 = 98$ $98 + 48 = 146$