57p.79

$$I = 9 - (-14) + (-6) - 4 = 9 + 14 + (-6) + (-4) = 23 + (-10) = \boxed{13}$$

$$J = -26 + 12 - 7 - (-15) + 8$$

$$= -26 + 12 + (-7) + 15 + 8$$

$$= (-26) + (-7) + 12 + 8 + 15$$

$$= (-33) + 35$$

$$= \boxed{2}$$

$$K = -5 - (-32) + 21 + (-17)$$

$$= (-5) + 32 + 21 + (-17)$$

$$= (-5) + (-17) + 32 + 21$$

$$= (-22) + 53$$

$$= \boxed{31}$$

57 Calculer chaque expression.

$$I = 9 - (-14) + (-6) - 4$$

 $J = -26 + 12 - 7 - (-15) + 8$
 $K = -5 - (-32) + 21 + (-17)$