Exercice 1 : (Calculer en détaillant sur le cahiers.)



$$A = (-13) - (+17) + (-12) - (-12) - (+15)$$

$$D = (-9) - (-16) + (+6) - (+12) - (-18)$$

$$B = (-19) - (-3) - (+1) + (+13) + (-3)$$

$$E = (-15) - (-2) - (+8) + (+2) - (+12)$$

$$C = (+16) - (-18) + (+16) + (-16) + (+15)$$

$$F = (-16) + (+7) + (+10) - (-15) - (+15)$$

Exercice 2 : (Calculer en détaillant sur le cahiers.)



$$A = -15 - 7 + 16 + 15 + 7$$

$$D = -13 - 11 - (-18) + (-5) - (-7)$$

$$B = -9 - (-14) - 3 + 3 - (-4)$$

$$E = 11 + (-4) - (-6) + 6 - (-2)$$

$$C = 1 - (-6) + 11 - (-4) - 11$$

$$F = -20 - (-1) - 18 + (-18) - (-20)$$

Exercice 3 : (Calculer en détaillant sur le cahiers.)



$$A = -5 - 16 - 3 - 17 + 18$$

$$D = -15 + 13 + 14 - 14 + 10$$

$$B = 14 + 18 - 20 - 15 + 12$$

$$E = -1 + 17 + 12 - 20 + 3$$

$$C = -19 - 7 + 20 + 11 + 4$$

$$F = 18 - 10 - 8 - 17 - 20$$

Exercice 4 : (Calculer en détaillant sur le cahiers.)



$$A = -8.1 - 7.3 + 12.1 + 17.15 - 3.42$$

$$D = 18.4 - 16.7 + 0.9 - 9.1 - 18.1$$

$$B = -2.5 - 9.6 + 7.2 + 15 + 7.9$$

$$E = -15.3 - 14.5 + 17.3 - 4.7 - 3.6$$

$$C = -9.7 - 9.9 + 3.6 - 10.25 + 4.86$$

$$F = -3.7 + 17 - 16.6 - 17.24 - 12.6$$