## $\bullet \;$ Questão 1:

- a) 30;
- b) 30;
- c) -8;
- d) 3x 12;
- e) 30;
- f) 32k 60

## • Questão 2:

Sim! Pois, nesse caso, na primeira, segunda e última repetição do somatório de 0 a 5 toda a equação seria equivalente à 0, sendo assim, não alteraria nada na soma.