

Przy pomocy 8 procesów wyznaczyć wartość zmiennej  $c$  według poniższego wzoru:

$$c = \Sigma(a[i] * b[i])$$

$$\mathbf{a} = \{1, 2, 3, \dots, 80\}$$

$$\mathbf{b} = \{80, 79, 78, \dots, 1\}$$