

COS 135 Individual Assignment Week 3 – Nicholas Soucy

(Answering template)

1) ____ B ____

2) ____ C ____

3) ____ C ____

4) ____ B ____

5) ____ D ____

6)

I. ____ 3.3 ____

II. ____ 24 ____

III. ____ 0 ____

IV. ____ 2.0 ____

V. ____ 44 ____

VI. ____ 16.458333 ____

VII. ____ 2 ____

VIII. ____ 25.1 ____

IX. ____ -1.2 ____

X. ____ 0.0 ____

7)

I. $w = (x * x * x) / ((y * y) * (z + x))$

II. $w = x + (2 * y) + ((z - x) / 3.0)$

III. $w = (x * x) + (y * y) + (z * z)$

IV. $w = (x * x * x * x) \% 5 * ((-z - y - x) / (4 * z)) * (y * y)$

V. $w = (x * x) * (y * y) * (z * z * z * z)$

8)

I. 1

II. 1

III. 1

IV. 0

V. 1

VI. 0

VII. 0

VIII. 0

IX. 0

X. 1