

$f(x) = 14.952$

7.719 = A3

+12.47

5.198 = A7

+2.13

1.589 = A1

-0.6

5.167 = A2

+0.42

1.965 = A6

+0.16

2.897 = A4

+0.13

4.517 = A5

+0.09

0 = A8

0.0

2.5

5.0

7.5

10.0

12.5

15.0

$E[f(X)] = 0.154$

