Дан ряд чисел $x\_{i} и y\_{i}$:

$x\_{1}=-8;$$y\_{1}=0,49;$

$x\_{2}=3;$$ y\_{2}=0,31;$

$x\_{3}=4;$$ y\_{1}=0,20;$

Нужно вбить формулу в Mathcad15, чтобы показывал ответ при вычислении.

$$\sum\_{i}^{}x\_{i}y\_{i}$$