

Найдите все целые решения уравнения: $x^y = x + y$

$$x=y=2$$

$$x=y=0$$

$$x \geq 0$$

$$y \geq 0$$

$$x < 3$$

$$y < 3$$

$$xy = x + y$$

$$xy - x - y = 0$$

$$xy - x = y$$

$$x(y-1) = y \mid : (y-1)$$

$$x = y / (y-1)$$

