



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Х | 1 | 2 | 4 | 8 | 16 | 1/2 | 1/4 | 1/8 | 1/16 |
| у | 0 | -1 | -2 | -3 | -4 | 1 | 2 | 3 | 4 |



1. График у=log1/2(х+2) получается из графика функции у=log1/2х параллельным переносом вдоль оси ОХ на 2 единицы влево (ось ОУ сместить вправо на 2 единицы)

**** **это запись функции у=log1/2х**

