

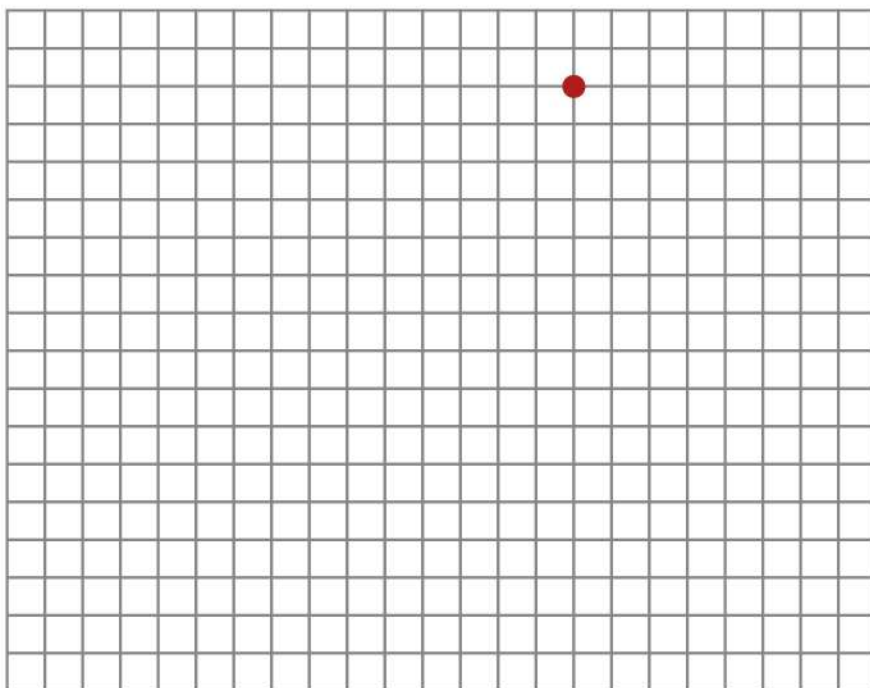
МАЛЮЄМО ЗА ЗАДАНОЮ СХЕМОЮ

Від вихідної точки, яка позначена червоним кольором, малюємо по клітинках, орієнтуючись на наведену схему малювання. Напрямок руху визначається стрілочкою, а цифра перед стрілочкою показує, на скільки саме клітин рух в заданому напрямку має бути здійснений (довжина лінії від точки до точки).

Якщо ви все зробите правильно, у вас вийде малюнок, якій ви зможете використати як розмальовку.

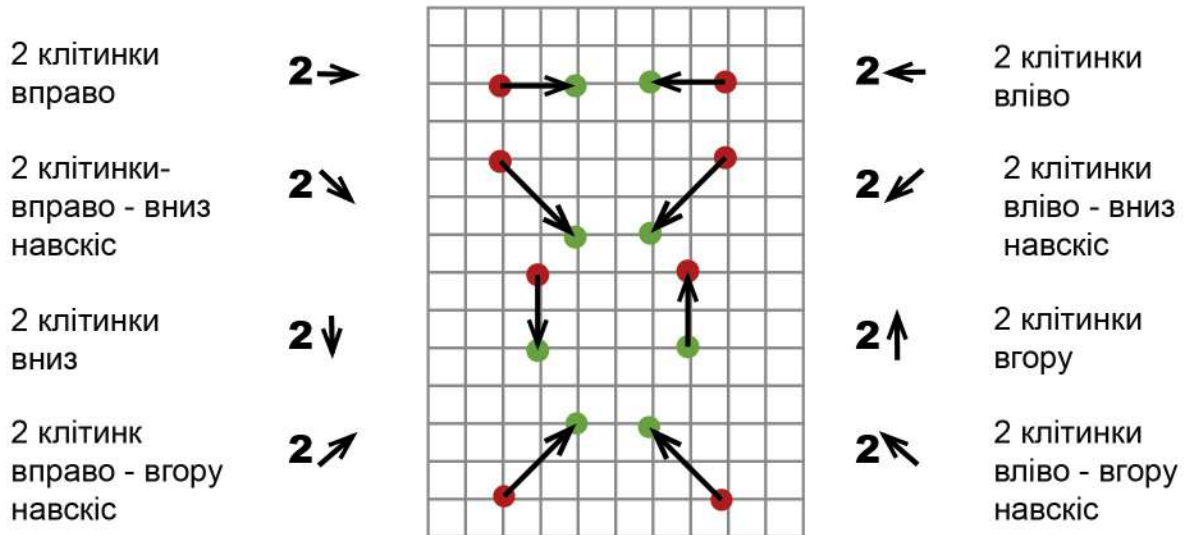
СХЕМА МАЛЮВАННЯ

4→, 2↘, 1↓, 1↘, 2↓, 1↗, 5↓, 1↙, 3↓, 3←, 3↑, 5←, 3↓, 3←, 3↑, 1←, 1↖, 4←, 2↖, 4↑, 2↗, 1↘, 1↙, 3↓, 1↘, 1→, 1↗, 3↑, 3↗, 1→, 2↗, 2→, 1↘, 4↓, 2↙, 1←, 1↖, 3↑, 1↖



ПОЯСНЕННЯ ДО ПОЗНАЧЕНЬ СХЕМИ

Червона точка – початок відрізка, зелена – закінчення.



ГРАФІЧНИЙ ДИКТАНТ

(СПРИЙНЯТТЯ НА СЛУХ)

4 клітинки вправо, 2 клітинки вправо-вниз навскіс, 1 клітинка вниз,
1 клітинка вправо-вниз навскіс, 2 клітинки вниз, 1 клітинка вліво-вгору
навскіс, 5 клітинок вниз, 1 клітинка вліво-вниз навскіс, 3 клітинки вниз, 3
клітинки вліво, 3 клітинки вгору,

5 клітинок вліво, 3 клітинки вниз, 3 клітинки вліво, 3 клітинки вгору, 1 клітин-
ка вліво, 1 клітинка вліво-вгору навскіс, 4 клітини вліво, 2 клітини вліво-вго-
ру навскіс, 4 клітинки вгору, 2 клітинки вправо вгору навскіс, 1 клітинка
вправо-вниз навскіс,

1 клітинка вліво-вниз навскіс, 3 клітинки вниз, 1 клітинка вправо-вниз на-
вскіс, 1 клітинка вправо, 1 клітинка вправо-вгору навскіс, 3 клітинки вгору, 3
клітинки вправо-вгору навскіс, 1 клітинка вправо, 2 клітинки вправо-вгору
навскіс, 2 клітинки вправо, 1 клітинка вправо-вниз навскіс,

4 клітини вниз, 2 клітини вліво-вниз навскіс, 1 клітинка вліво, 1 клітинка
вліво-вгору навскіс, 3 клітинки вгору, 1 клітинка вліво-вгору навскіс.