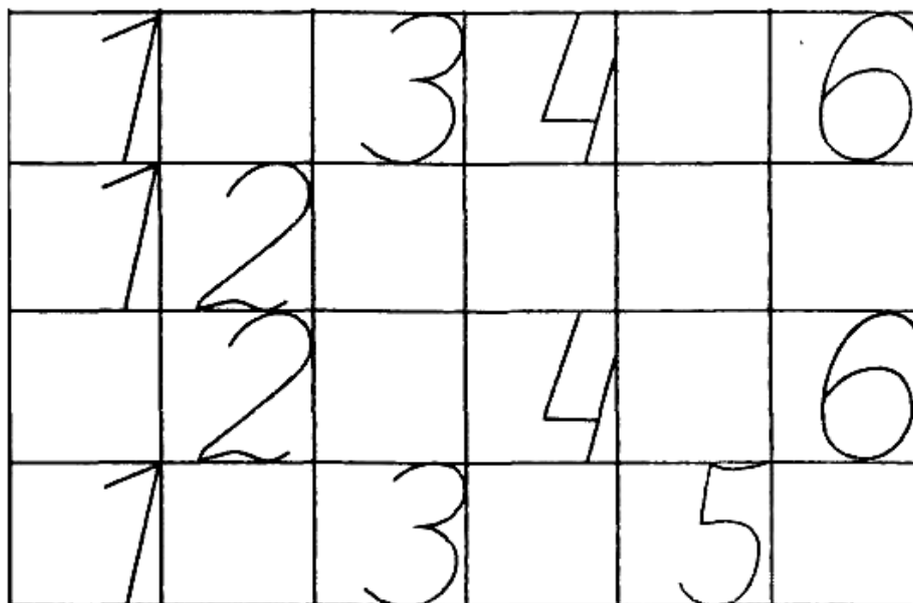


4.03. Образование числа 6 (математика)

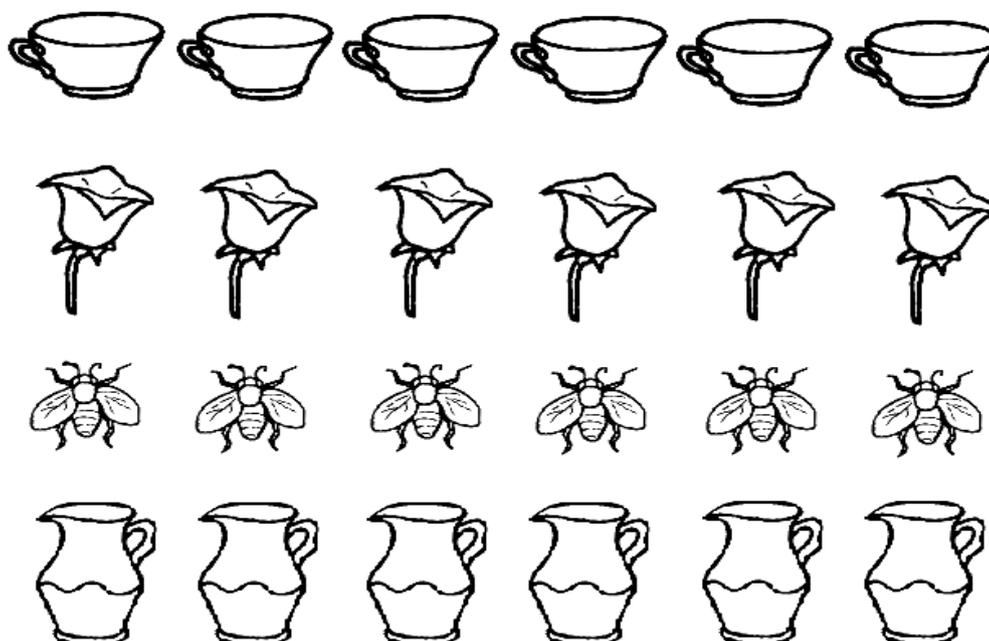
1. Напиши недостающие цифры.



2. Найди и обведи в кружок все цифры 6.

1 А ☆ □ 2 + Б 1 6 ◇ ☆ 3 * 1 К И □ +
 В 5 1 □ ∧ 4 ◇ = < 6 1 □ Г 1 ☆ * ◇ 6 >
 Д ○ 7 + 1 ☆ □ 9 1 * И ○ Б + □ 1 ∧ ☆ =
 0 ∧ 1 - ○ ☆ 5 4 = 3 □ ∧ С 6 □ ○ + □ 3 -

3. Раскрась шесть чашек. Раскрась шестой цветок по счету. Раскрась четыре мухи. Раскрась четвертый по счету кувшин.



4. Нарисуй столько дощечек забора, сколько показывает цифра в первом окошке. Сколько еще нужно дорисовать дощечек, чтобы их стало 6? Нарисуй их другим цветом. В пустое окошко напиши, сколько дощечек ты дорисовал.

