



3 Алгоритмічні структури

З'єднай назви алгоритмічних структур і зображення, які демонструють їхні особливості.

РОЗГАЛУЖЕННЯ



СЛІДУВАННЯ



ПОВТОРЕННЯ



4 Алгоритми в побуті

З'єднай малюнки й алгоритми. Обведи назви алгоритмів для кожної з алгоритмічних структур відповідним кольором: **слідування**, **повторення**, **розгалуження**.



ПРИБИРАННЯ

1. Узяти віник.
2. Підмести підлогу.
3. Зібрати сміття.
4. Викинути сміття в кошик для сміття.



МИТТЯ ПОСУДУ

1. Відкрити кран з водою.
2. Узяти тарілку.
3. Вимити тарілку.
4. Покласти тарілку на рушник.
5. Повторити пункти 2, 3, 4 з усіма немитими тарілками.
6. Закрити кран.



ВИТИРАННЯ ТАРІЛОК

1. Узяти рушник.
2. Узяти тарілку.
3. Відповісти на запитання: «Чи суха тарілка?».
4. Якщо тарілка суха, покласти її в шафу. Якщо тарілка мокра — витерти її.
5. Повісити рушник сушитися.



5 Успіх