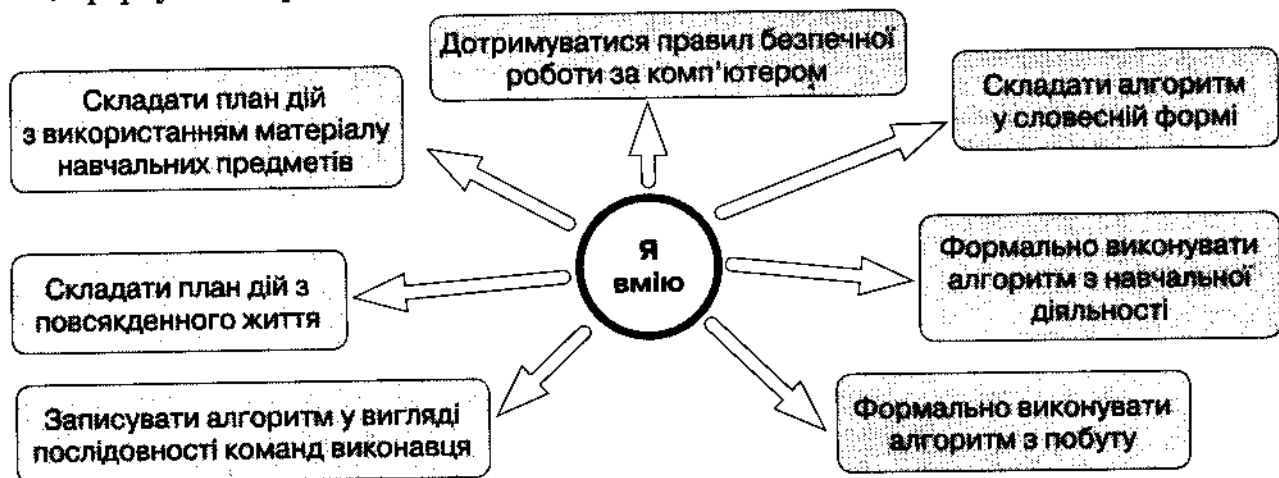




## ПРАКТИЧНА РОБОТА 1. Виконуємо алгоритми

Зафарбуй на карті вмінь стрілки, що вказують на дії, які ти можеш виконати:



### ТЕОРЕТИЧНА ЧАСТИНА Завдання 1. Порядок дій

Запиши послідовність номерів команд, щоб відновити правильний порядок виконання дій у запропонованому алгоритмі для отримання очікуваного результату відповідно до варіанта.

Завдання (максимальний бал — 2)		Бал за завдання	Оцінка вчителя
<b>Варіант 1</b>	<p>Алгоритм «Вивчення вірша напам'ять»</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вивчити вірш напам'ять.</li> <li>2. Розказати вірш.</li> <li>3. Відкрити книжку.</li> <li>4. Знайти вірш для вивчення.</li> </ol> <p>Правильна послідовність команд:</p>		
<b>Варіант 2</b>	<p>Алгоритм «Придбання товару в крамниці»</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Оплатити товар.</li> <li>2. Підійти до прилавка.</li> <li>3. Підійти до каси.</li> <li>4. Вибрати потрібний товар.</li> </ol> <p>Правильна послідовність команд:</p>		

## Завдання 2. Обчислювач

Виконавець алгоритму *Обчислювач* уміє виконувати такі команди: *додати, відняти, помножити, поділити, запам'ятати P, назвати результат*. Виконай алгоритм *Обчислювача*. Запиши знайдену відповідь.

	Завдання (максимальний бал — 3)	Самостійно	Оцінка виконавця
<b>Варіант 1</b>	1. 10 помножити на 2, запам'ятати <i>P</i> . 2. До <i>P</i> додати 7, запам'ятати <i>P</i> . 3. <i>P</i> поділити на 3, запам'ятати <i>P</i> . 4. Від <i>P</i> відняти 4, назвати результат.  _____  _____  _____		
<b>Варіант 2</b>	1. Від 25 відняти 10, запам'ятати <i>P</i> . 2. <i>P</i> поділити на 5, запам'ятати <i>P</i> . 3. До <i>P</i> додати 4, запам'ятати <i>P</i> . 4. <i>P</i> помножити на 3, назвати результат.  _____  _____  _____		

## Завдання 3. Система команд виконавця

На малюнку зображено виконавця, що виконує дії за деяким алгоритмом. Серед перелічених команд укажи номери тих, які не входять до системи команд даного виконавця:

1. Увімкнути.
2. Відпарити тканину.
3. Відібрати фрукти.
4. Перемолоти.
5. Розгладити складки.
6. Вибрати режим роботи.
7. Відділити сік.
8. Вимкнути.