**Самостійна робота**

 **«Додавання і віднімання десяткових дробів»**

**Варіант 1**

**1.** *(6 балів)* Обчисліть:

1. 0,257+10,37
2. 1,027 - 0,241
3. 1,067+0,3498
4. 4,456+3,557
5. 0,61-0,395
6. 3,2 - 1,056
7. *(3 бали)* Розв’яжіть рівняння:

а) 4,3+х=12,27;

б) х-7,4 = 6,3;

**3**. (*3 бали)* Розв’яжіть задачу:

 Автомобіль за перший день проїхав 357,85 км, за другий – на 19,36 км більше, ніж за перший, а третього дня – на 285,39 км менше, ніж за перший і другий день разом. Скільки кілометрів проїхав автомобіль за три дні?

**Самостійна робота**

 **«Додавання і віднімання десяткових дробів»**

**Варіант 2**

**1.** *(6 балів)* Обчисліть:

1. 360,31+1,701
2. 5,7-3,8
3. 0,327+2,3208
4. 0,45-0,389
5. 5,46 - 1,507
6. 9,02-6,8

**2.** *(3 бали)* Розв’яжіть рівняння:

а) 2,309+х=91,15;

б) х-2,9=1,49;

**3**. (*3 бали)* Розв’яжіть задачу:

Першого дня було зібрано 975,4 кг огірків, другого – на 179,8 кг більше, ніж першого, а третього на 279 кг менше, ніж першого і другого дня разом. Скільки огірків зібрали разом за три дні?

**Самостійна робота**

 **«Додавання і віднімання десяткових дробів»**

**Варіант 3**

**1.** *(6 балів)* Обчисліть:

1. 0,45+17,392
2. 24,517 - 6,21
3. 2,027+0,3098
4. 0,4116+4,507
5. 0,19-0,0042
6. 23,458 - 0,34

**2***.(3 бали)* Розв’яжіть рівняння:

а) х+4,16=12,031;

б) 5,2-х=3,7;

**3**. (*3 бали)* Розв’яжіть задачу:

 Автомобіль за перший день проїхав 357,85 км, за другий – на 19,36 км більше, ніж за перший, а третього дня – на 285,39 км менше, ніж за перший і другий день разом. Скільки кілометрів проїхав автомобіль за три дні?

**Самостійна робота**

 **«Додавання і віднімання десяткових дробів»**

**Варіант 4**

**1.** *(6 балів)* Обчисліть:

1) 37,6-12

2) 12,527 - 12,241

3) 32,5+432,111

4) 13,416+0,957

5) 5,146 - 1,5207

6) 64,3-9,516

**2.** *(3 бали)* Розв’яжіть рівняння:

а) х + 7,8=13,21;

б) х-9,4 = 0,9;

**3**. *(3 бали)* Розв’яжіть задачу:

Першого дня було зібрано 975,4 кг огірків, другого – на 179,8 кг більше, ніж першого, а третього на 279 кг менше, ніж першого і другого дня разом. Скільки огірків зібрали разом за три дні?