

### Zadanie 4.3. (0–4)

W zbiorniku retencyjnym w dniu 1.01.2022 rano (przed użyciem) znajdowało się 5000 l wody.

- Podaj liczbę dni w których zabrakło wody w zbiorniku, a brakującą ilość wody pobierano z wodociągów.
- Podaj, ile łącznie litrów wody pobrano z wodociągów.

#### Do oceny oddajesz:

- plik `wyniki4.txt`, zawierający odpowiedzi do zadań 4.1.–4.3.
- plik z wykresem do zadania 4.2. o nazwie .....
- pliki z komputerową realizacją Twoich rozwiązań o nazwie(nazwach):  
(uwaga: brak tych plików jest równoznaczny z brakiem rozwiązania zadania)

.....

.....

4.3.

0-1-  
2-3-4

--