



## 5. Розташувати дані дроби в порядку

### **Варіант 1**

спадання:  $\frac{9}{17}; \frac{3}{17}; \frac{16}{17}; \frac{1}{17}; \frac{11}{17}$ .

## *Варіант 2*

$$\text{зростання: } \frac{4}{15}; \frac{7}{15}; \frac{1}{15}; \frac{13}{15}; \frac{11}{15}.$$

### *Відповідь:*

### **Високий рівень (3 бали)**

### *Розв'яжіть завдання 6.*

*Розв'язання має містити обґрунтування (послідовні логічні дії та пояснення)*

## 6. Порівняти дроби

## *Варіант 1*

$$\frac{3}{7} \text{ i } \frac{3}{10}.$$

## *Варіант 2*

$$\frac{5}{11} \cdot i \cdot \frac{5}{88}.$$

Увага!

**Відмічайте тільки одну правильну відповідь. Дотримуйтесь вказівок щодо заповнення бланка.**

У завданнях 1–3 правильну відповідь позначайте так:

**A**      **B**

**2** **A** **Б** **В**

3 A B

У завданнях 4, 5 правильну відповідь записуйте у рядок. Якщо розв'язків декілька, записуйте їх через комуку з комою.

#### **4. Відповідь:**

## **5. Відповідь:**

Оцінка