Zbývající čas 0:03:34

| Úloha 1           |  |
|-------------------|--|
| Odpověď uložena   |  |
| Počet bodů z 1,00 |  |

## Příkaz mkdir() znamená:

- o a. Vytvoření složky na disku.
- O b. Ověření, že souborový uzel je složkou na disku.
- 🔾 c. Otestování, zda složka na disku existuje.

| Zbývající čas 0:03:25 |
|-----------------------|
|                       |
|                       |

|                   | ., ., |
|-------------------|-------|
|                   |       |
| Úloha 2           |       |
| Odpověď uložena   |       |
| Počet bodů z 1,00 |       |

Chceme-li pracovat s instancí složky na disku, pak použijeme třídu:

|    | _  | File |
|----|----|------|
| ж. | d. | ГПЕ  |

O b. FileInfo

O c. Node

O d. DirectoryInfo

O e. Directory

|  | Zbývající čas 0:03:19 |
|--|-----------------------|
| Úloha 3  |                       |
| Odpověď uložena  |                       |
| Počet bodů z 1,00  |                       |
|  |                       |
| Jak se jmenuje třída určená pro práci s datumem a časem? |                       |
| Odpověď: LocalDateTime                                   |                       |

|                   | Zbývající čas 0:03:12 |
|-------------------|-----------------------|
| Úloha 4           |                       |
| Odpověď uložena   |                       |
| Počet bodů z 1,00 |                       |

Chceme-li vytvořit instanci souboru na disku, použijeme třídu:

| _ |   |    |    |
|---|---|----|----|
|   | 2 | Fi | l۵ |
|   |   |    |    |

○ b. DirectoryInfo

O c. FileInfo

O d. Stream

O e. Directory

| 7hý\ | /aiicí | čas | 0:03:04 |
|------|--------|-----|---------|

| Úloha 5           |  |
|-------------------|--|
| Odpověď uložena   |  |
| Počet bodů z 1,00 |  |

Mějme instanci souboru file. Jakým výrazem zjistíme název souboru?

- $\bigcirc$  a. file.getPath().getName()
- b. file.toString()
- o c. file.getName()