7 - 3.0 - 'A' + 0 && 3.0 > 'A' && 7.0

0

4.0

-61.0

-61.0

0

0

| **Č.** | **Špatně** | **Správně** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 7 - 3.0 - 'A'  4.0  -61.0  Špatně, protože listy stromu nejsou operandy. | 7 - 3.0 - 'A'  4.0  -61.0 |
| 2 | 7 - 3.0 - 'A'  -61.0  Špatně, protože faktor větvení není 2. | 7 - 3.0 - 'A'  4.0  -61.0 |
| 3 | 7 - 3.0 - 'A'  -62.0  69.0  Špatně, protože operátory mají asociativitu zleva doprava. Výsledek je stejný, jako pro výraz 7 - (3.0 - 'A'), který je rovný výrazu 7 - 3.0 + 'A'. | 7 - 3.0 - 'A'  4.0  -61.0 |
| 4 | -61.0 && 0  0.0  Špatně, protože výsledný výraz typu boolean má být celé číslo. | -61.0 && 0  0 |
| 5 | 7 - 3.0  4  Špatně, protože nedošlo k implicitní typové konverzi na double. | 7 - 3.0  4.0 |
| 6 | 7 / 3  2.3333  Špatně, protože oba operandy jsou celá čísla a má tedy dojít k celočíselnému dělení. | 7 / 3  2 |