

## Úloha 1

správně

Bodů x/ 1,00

Úloha s vlaječkou

Se zadaným formátem Q5.10 (signed) proveďte následující operace. Všechny výpočty se provádějí na 16 bitech.

1. Číslo 1,36 zapište v hexa tvaru vždy na 4 platné číslice [7A]=[007A] ve formátu Q5.10
2. Číslo -1,32 zapište v hexa tvaru ve formátu Q5.10
3. Výsledek součtu čísel 1,36 a -1,32 zapište v hexa tvaru ve formátu Q5.10
4. Výsledek rozdílu čísel 1,36 a -1,32 zapište v hexa tvaru ve formátu Q5.10
5. Výsledek součtu čísel zapište v reálném tvaru se zaokrouhlením na 2 desetinná čísla
6. Výsledek rozdílu čísel zapište v reálném tvaru se zaokrouhlením na 2 desetinná čísla