

1.2.3 Celá čísla

- Př. 1:** Rozhodni, které z vlastností určených u číselných operací (U, K, A, N, $^{-1}$) má operace sčítání v oboru celých čísel.
- Př. 2:** Najdi inverzní prvky vzhledem ke sčítání k číslům 4, 0, -123, $3(-2)$, $4-9$
- Př. 3:** Rozhodni, které z vlastností určených u číselných operací (U, K, A, N, $^{-1}$) má operace odčítání v oboru celých čísel.
- Př. 4:** Rozhodni, které z vlastností určených u číselných operací (U, K, A, N, $^{-1}$) má operace násobení v oboru celých čísel.
- Př. 5:** Rozhodni, které z vlastností určených u číselných operací (U, K, A, N, $^{-1}$) má operace násobení v oboru celých čísel.
- Př. 6:** Je dáno celé číslo x . Jaké je znaménko čísla $-x$?
- Př. 7:** Spočítej z paměti: $93-27$
- Př. 8:** Spočítej z paměti: $-31+68$
- Př. 9:** Spočítej z paměti: $(-12)\cdot 7$
- Př. 10:** Spočítej z paměti: $(-13)\cdot(-6)$
- Př. 11:** Spočítej z paměti: $(-3)\cdot(-6)\cdot(-4)$